

ACCESSORIES FOR SILOS

-  CATALOGO ACCESSORI PER SILOS
-  ACCESSORIES CATALOGUE FOR SILOS
-  CATALOGUE DES ACCESSOIRES POUR SILOS
-  KATALOG ZUBEHÖR FÜR SILOS
-  КАТАЛОГ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ДЛЯ СИЛОСОВ



DISCOVER THE PERFECT SPARE
AND ACCESSORIES FOR YOU



SIN DALL'INIZIO DELL'ATTIVITÀ AGRITECH HA SVILUPPATO UNA SERIE DI ACCESSORI CHE RENDONO PIÙ FUNZIONALE L'UTILIZZO DEI SILOS PRODOTTI.

Agritech propone una varietà di soluzioni per il carico e lo scarico dei silos destinati allo stoccaggio di sostanze particolarmente complesse. Gli accessori di Agritech rendono possibile la connessione dei silos in vetroresina con ogni tipologia di impianto. Altre soluzioni proposte conformano i silos alle specifiche esigenze, in tema di normative e sicurezza dei diversi paesi del mondo.



SINCE THE BEGINNING OF ITS ACTIVITY, AGRITECH HAS DEVELOPED A SERIES OF ACCESSORIES THAT MAKE THE USE OF MANUFACTURED SILOS MORE FUNCTIONAL.

Agritech offers a variety of solutions for loading and unloading silos intended for the storage of particularly complex bulk products. Agritech accessories make it possible to connect fiberglass silos with any type of plant. Other proposed solutions conform the silos to the specific requirements, in terms of regulations and safety of different countries around the world.



DEPUIS SA CRÉATION, AGRITECH A DÉVELOPPÉ UNE GAMME D'ACCESSOIRES QUI RENDENT PLUS FONCTIONNELLE L'UTILISATION DE SES SILOS MANUFACTURÉS.

Agritech propose diverses solutions pour le chargement et le déchargement des silos destinés au stockage de produits particulièrement complexes. Les accessoires d'Agritech permettent également de connecter les silos en fibre de verre à n'importe quel type d'installation. D'autres solutions permettent de conformer les silos aux exigences réglementaires et de sécurité spécifiques des différents pays du monde.



VON ANFANG AN HAT AGRITECH EINE REIHE VON ZUBEHÖRTEILEN ENTWICKELT, DIE DIE NUTZUNG DER HERGESTELLTEN SILOS FUNKTIONELLER MACHEN.

Agritech bietet eine Vielzahl von Lösungen für das Be- und Entladen von Silos für die Lagerung besonders komplexer Stoffe. Das Zubehör von Agritech ermöglicht die Anpassung der GFK-Silos an jeden Anlagentyp. Andere Lösungen ermöglichen die Anpassung der Silos an die spezifischen gesetzlichen und sicherheitstechnischen Anforderungen der verschiedenen Länder der Welt.



С САМОГО НАЧАЛА КОМПАНИЯ AGRITECH РАЗРАБОТАЛА СЕРИЮ АКССУАРОВ, КОТОРЫЕ ДЕЛАЮТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОИЗВОДИМЫХ СИЛОСОВ БОЛЕЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ.

Компания Agritech предлагает различные решения для загрузки и разгрузки силосов для хранения особо сложных веществ. Аксессуары Agritech позволяют соединять стекловолоконные силосы с любым типом оборудования. Другие решения позволяют привести силосы в соответствие со специфическими нормативными требованиями и требованиями безопасности в разных странах мира



BOTTOMS 196

Pozzetti • bottoms • boitards • bodenteile • донные конструкции

RUBBER MUFFS 207

Manicotti in gomma • rubber muffs • mandhons en caoutchouc
gummimuffen • резиновые муфты

COVERS 208

Coperchi • covers • couvercls • deckel • крышки

LEGS AND COMPONENTS 211

Gambe e componenti • legs and components • pieds et components
beine und zubehöre • ноги и детали

LOADING DEVICES 217

Dispositivi di caricamento • loading devices • dispositif de chargement
befüllvorrichtungen • приспособления для загрузки

LADDERS AND PROTECTIONS 220

Scale e protezioni • ladders and protections • echelles et protections
leiter und schutzkörbe • лестницы и защитные каркасы

DIFFERENT ACCESSORIES 222

Accessori vari • different accessories • differents accessoires
verschiedene zubehörteile • различные комплектующие



Mod. 30K / Mod. 30KLD



MOD. 30K

Riduzione fondo cm 78-44
Reduction polyester cm 78-44
Réduction polyester cm 78-44
GFK - Übergangskonus cm 78-44
Редукторное дно из полиэстера 78-44 см

MOD. 30KLD

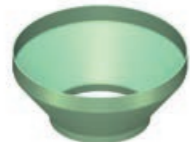
Liscio dentro
Smooth inside
Lisse à l'intérieur
Innen glatt
Гладкая внутри

Mod. 30X



Riduzione fondo cm 78-54
Glassfibre connector cm 78-54
Réduction polyester cm 78-54
GFK - Übergangskonus cm 78-54
Стеклопластиковый коннектор 78-54 см

Mod. 30KL / Mod. 30KLLD



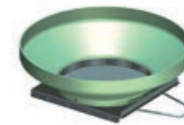
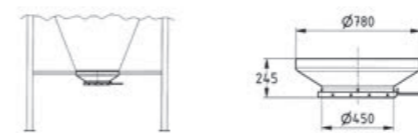
MOD. 30KL

Riduzione fondo cm 78-44 lungo
Glassfibre connector cm 78-44 long
Réduction polyester cm 78-44 longue
GFK - Übergangskonus cm 78-44 lange Ausführung
Стеклопластиковый коннектор 78-44 см длинный

MOD. 30KLLD

Liscio dentro
Smooth inside
Lisse à l'intérieur
Innen glatt
Гладкая внутри

Mod. 32 / Mod. 32LD



MOD. 32

Fondo cm 78-44 serranda a cassetto
Glassfibre connector cm 78-44 with gate
Réduction polyester cm 78-44 avec trappe
GFK - Übergangskonus cm 78-44 mit Handschieber
Стеклопластиковый коннектор 78-44 см с шиберным затвором

MOD. 32LD

Liscio dentro
Smooth inside
Lisse à l'intérieur
Innen glatt
Гладкая внутри

Mod. 30KLE / Mod. 30KLELD



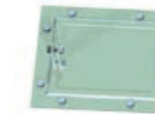
MOD. 30KLE

Riduzione fondo cm 78-44 extra lungo
Glassfibre connector cm 78-44 extralong
Réduction polyester cm 78-44 extralongue
GFK - Übergangskonus cm 78-44 extralange Ausführung
Стеклопластиковый коннектор 78-44 см экстра длинный

MOD. 30KLELD

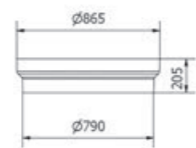
Liscio dentro
Smooth inside
Lisse à l'intérieur
Innen glatt
Гладкая внутри

Mod. M34SI



Serrandina d'ispezione per mod. 34, 34B e 36
Inspection gate for boot mod. 34, 34B and 36
Portillon d'inspection pur fond mod. 34, 34B et 36
Inspektionsluke für Schneckekasten Typ 34, 34B und 36
Смотровой затвор для дна мод. 34, 34B и 36

Mod. 30S



MOD. 30S

Riduzione cm 86-78
Glassfibre bottom cm 86-78
Réduction polyester cm 86-78
Boden-Reduzierstück cm 86-78
Стеклопластиковое дно 86-78 см

Mod. M32SM / Mod. M32DL



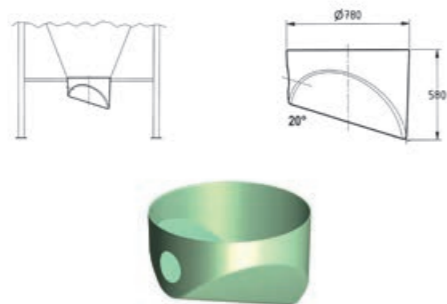
MOD. M32SM

Solo serranda per mod. 32
Sliding gate on rollers for mod. 32
Trappe sur rouleaux pour mod. 32
Handschieber auf Rollen für Mod. 32
Шиберный затвор на роликах для мод. 32

MOD. M32DL

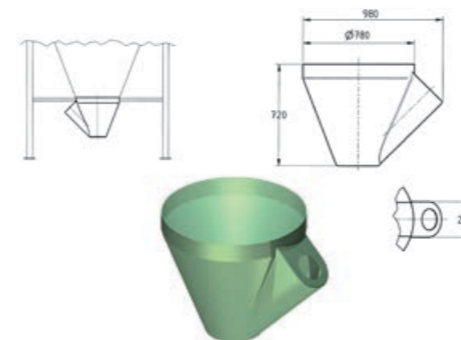
Doppia lama
Double blade
Double lame
Doppeltschieber
Двойное лезвие

Mod. 34



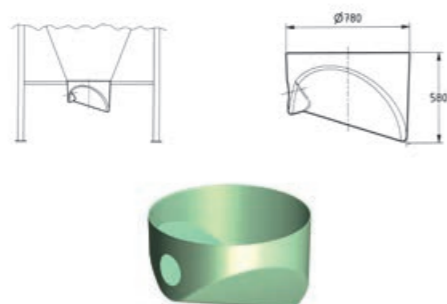
Fondo per coclea con inclinazione 20°
Glassfibre boot for screw conveyor incl. 20°
Fond de reprise par vis incl. de 20°
GFK - Schneckekasten mit Winkel 20°
Стеклопластиковое дно под шнековый транспортер с наклоном 20°

Mod. 37



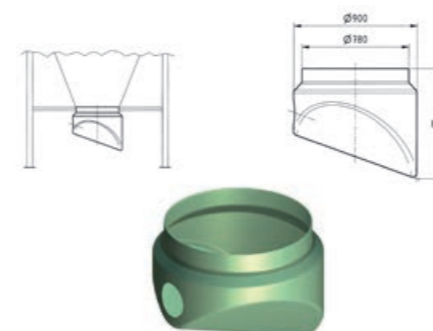
Fondo per coclea con inclinazione da 45° a 80°
EN Glassfibre boot for screw conveyor incl. 45° - 80°
FR Fond de reprise par vis incl. de 45° à 80°
DE GFK - Schneckekasten mit Winkel 45° - 80°
RU Стеклопластиковое дно под шнековый транспортер с наклоном 45° - 80°

Mod. 34B



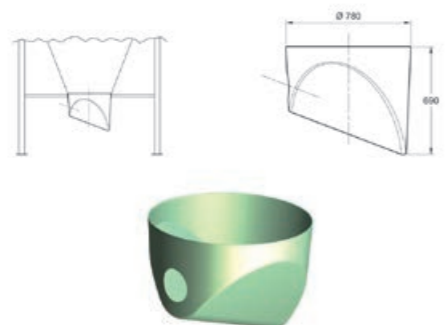
Fondo per coclea con inclinazione 20° a svuotamento totale
Glassfibre boot for screw conveyor incl. 20° for total emptying
Fond de reprise par vis incl. 20° à videment total
GFK - Schneckekasten mit Winkel 20° für Totalentleerung
Стеклопластиковое дно под шнековый транспортер с наклоном 20° для полной выгрузки

Mod. 39



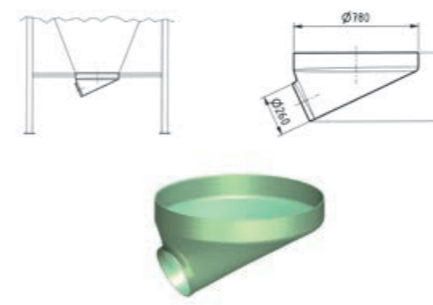
Pozzetto a decompressione per svuotamento totale
"Easy-flow" boot for screw conveyor diam 900 mm
Boitard à décompression diam 900 mm
"Easy-flow" GFK-Schneckekasten diam 900 mm
Дно для улучшенной выгрузки под шнековый транспортер диаметром 900 мм

Mod. 34LD



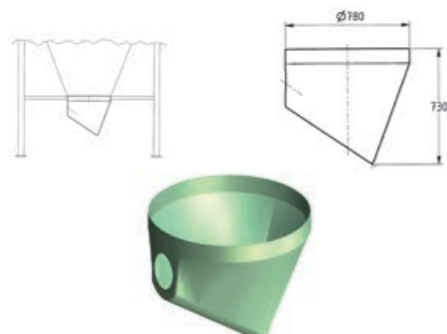
Fondo per coclea con inclinazione 20°, liscio dentro
Glassfibre boot for screw conveyor incl. 20°, smooth inside
Fond de reprise par vis incl. de 20°, lisse à l'intérieur
GFK - Schneckekasten mit Winkel 20°, innen glatt
Стеклопластиковое дно под шнековый транспортер с наклоном 20°, гладкая внутри

Mod. M42A



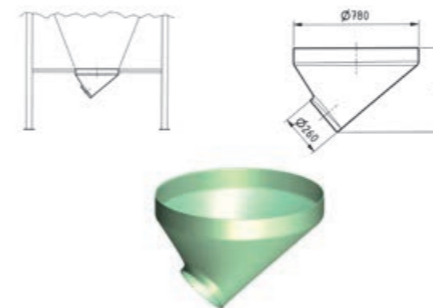
Fondo a scarico trasversale con inclinazione a 65° - Uscita 260 mm
65° bent glassfibre outlet D = 260 mm
Cone déporté inclinaison 65° sortie D = 260 mm
Freifallauslauf mit Neigungswinkel 65° D = 260 mm
Коленовидное стеклопластиковое дно с наклоном 65° D=260мм

Mod. 36



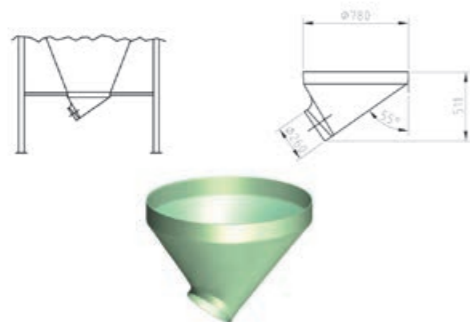
Fondo per coclea con inclinazione da 30° a 60°
Glassfibre boot for screw conveyor incl. 30° a 60°
Fond de reprise par vis incl. de 30° a 60°
GFK - Schneckekasten mit Winkel 30° a 60°
Стеклопластиковое дно под шнековый транспортер с наклоном 30°-60°

Mod. 42B



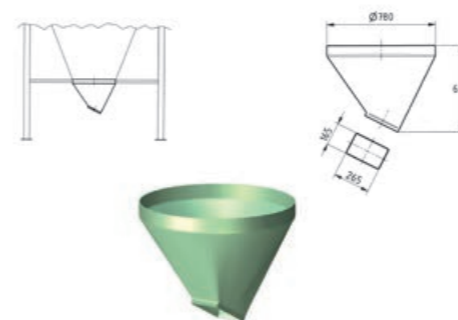
Fondo a scarico trasversale con inclinazione a 55°
55° bent glassfibre outlet D = 260 mm
FR Cone déporté inclinaison 55° sortie D = 260 mm
Freifallauslauf mit Neigungswinkel 55° D = 260 mm
Коленовидное стеклопластиковое дно с наклоном 55° D=260мм

Mod. 42C



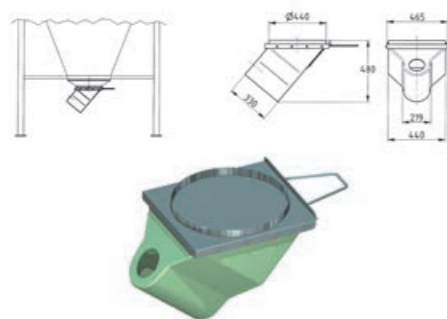
Fondo a scarico trasversale con inclinazione a 45° uscita
D = 260 mm
45° bent glassfibre outlet D = 260 mm
Cone déporté inclinaison 45° sortie D = 260 mm
Freifallauslauf mit Neigungswinkel 45° D = 260 mm
Коленовидное стеклопластиковое дно с наклоном 45°
D = 260 мм

Mod. 54B



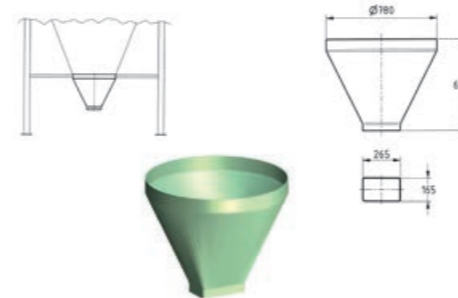
Fondo silos composto da raccordo adattabile da cm 78 a 25,5 x 16,5
Bent square connector from cm 78 to 25,5 x 16,5
Réduction carrée et incl. de cm 78 à 25,5 x 16,5
Viereckübergang von 78 cm auf 25,5 x 16,5
Косой квадратный коннектор с переходом от 78 см до 25,5x16,5

Mod. 46



Pozzetto per coclea inclinata a 30° con serranda a cassetto
30° boot for screw conveyor with sliding gate
Fond de reprise par vis incl. 30° avec trappe
GFK - Schneckekasten mit Schieber Neigungswinkel 30°
30° дно под шнековый транспортер с шиберным затвором

Mod. 54C / Mod. 54CLD



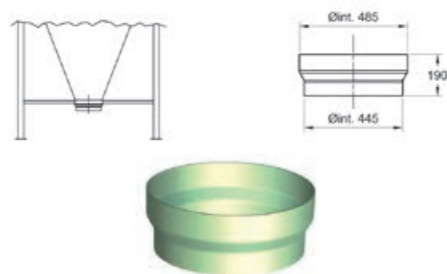
MOD. 54C

Fondo silos dritto con raccordo adattabile da cm 78 a 25,5 x 16,5
0° square connector from cm 78 to 25,5 x 16,5
Réduction carrée et droite de cm 78 à 25,5 x 16,5
0° Viereckübergang von 78 cm auf 25,5 x 16,5
RU 0° квадратный коннектор с переходом от 78 см до 25,5x16,56

MOD. 54CLD

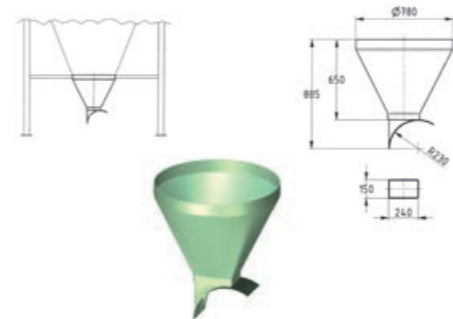
Liscio dentro
Smooth inside
Lisse à l'intérieur
Innen glatt
Гладкая внутри

Mod. M4844



Riduzione in vetroresina da cm. 48 a 44
Glassfibre reduction from cm. 48 to 44
Réduction de cm. 48 jusqu'à 44
GFK - Übergangstück von cm. 48 bis 44
Стеклопластиковое редукторное дно с переходом от 48 до 44 см

Mod. 56 / Mod. 56LD



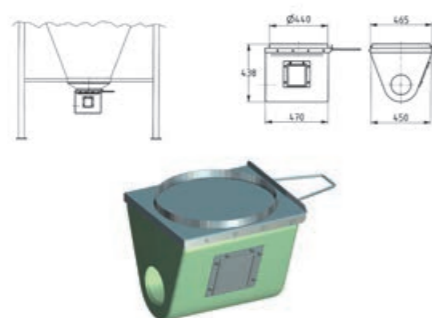
MOD. 56

Raccordo tipo "Awila" regolabile 0° - 45°
0° - 45° adjustable connector type "Awila"
Connecteur mod. "Awila" à incl. variable 0° - 45°
0° - 45° einstellbarer Trichter mit Halbmond Typ "Awila"
Коннектор с регулируемым наклоном 0°-45°, тип «Awila»

MOD. 56LD

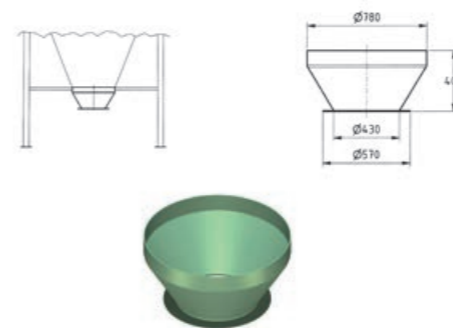
Liscio dentro
Smooth inside
Lisse à l'intérieur
Innen glatt
Гладкая внутри

Mod. 50



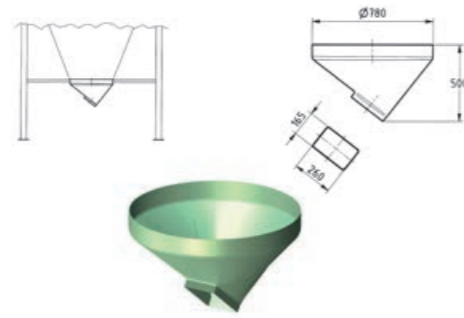
Pozzetto per coclea orizzontale con serranda a cassetto
0° boot for screw conveyor with sliding gate
Fond de reprise par vis inclinaison 0° avec trappe
GFK - Schneckekasten mit Schieber Neigungswinkel 0°
0° дно под шнековый транспортер с шиберным затвором

Mod. 57



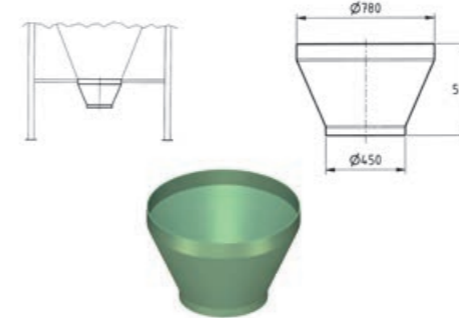
Pozzetto cm 78-43 tipo "Daltec"
Connector cm 78-43 type "Daltec"
Connecteur mod. "Daltec" cm 78-43
Übergangstück cm 78-43 Typ "Daltec"
Коннектор 78-43 см, тип «Daltec»

Mod. 58



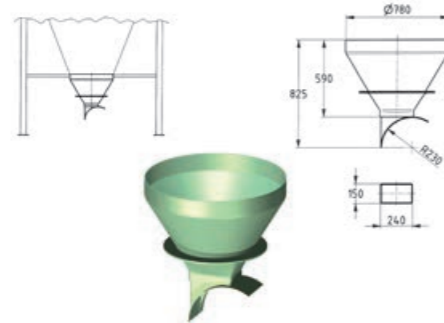
Riduzione quadrata da cm 78 a 26,5 x 16,5
Incl. square connector from cm 78 to 26,5 x 16,5
Réduction carée et incl. de cm 78 à 26,5 x 16,5
Viereckübergang von cm 78 auf 26,5 x 16,5
Косой квадратный коннектор с переходом от 78 см до 26,5x16,5

Mod. 62



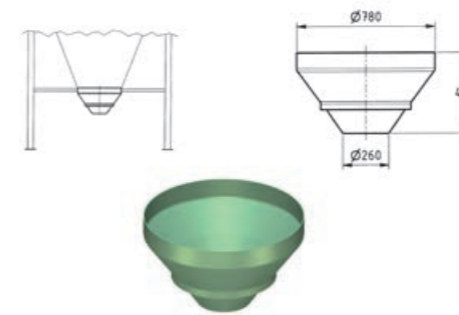
Riduzione fondo per impianti di distribuzione automatici cm 78-45
Glassfibre connector cm 78-45
Connecteur polyester cm 78-45
GFK-Übergangskonus cm 78-45
Стеклопластиковый коннектор 78-45 см

Mod. 59



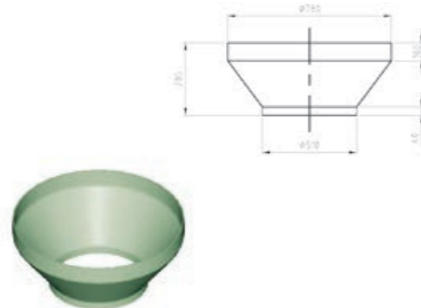
Fondo silos cm 78-43 con flangia e raccordo
Connector cm 78-43 with flange and connector mod "Daltec"
Connecteur mod. "Daltec" avec bride et raccord
Übergangsstück cm 78-43 Typ "Daltec" mit Flansch und Anschluss
Коннектор 78-43 см с фланцем и коннектором мод. «Daltec»

Mod. 63



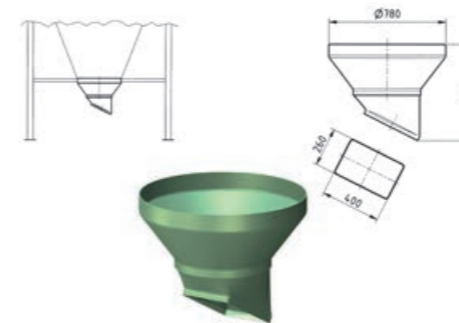
Riduzione fondo multipla cm 78-26
Glassfibre multiple reduction cm 78-26
Connecteur polyester multiple cm 78-26
GFK-Übergangskonus cm 78-26
Стеклопластиковое двойное редуторное дно 78-26 см

Mod. 60



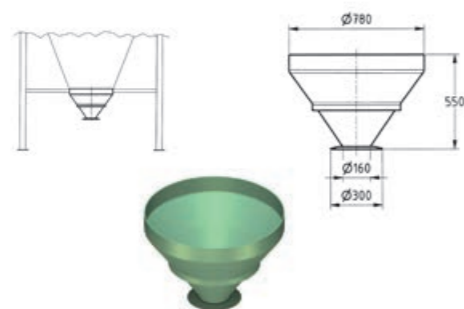
Riduzione fondo per impianti di distribuzione automatici cm 78-51
Glassfibre connector cm 78-51
Connecteur polyester cm 78-51
GFK-Übergangsstück cm 78-51
Стеклопластиковый коннектор 78-51 см

Mod. 64



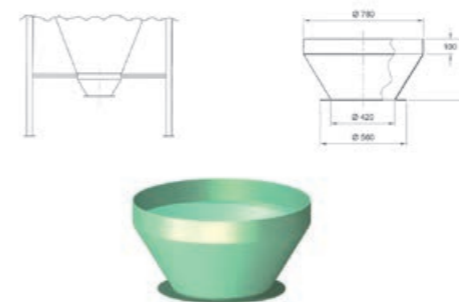
Riduzione fondo da diam. 780 mm a rettangolo 260x400 mm
Glassfibre reduction from diam. 780 mm to rectangular 260x400 mm
Connecteur polyester de diam. 780 mm à rectangle 260x400 mm
GFK - Übergangskonus von DN 780 mm auf Viereck 260x400 mm
Стеклопластиковое редуторное дно с переходом от диаметра 780 мм до прямоугольника 260x400 мм тип «Awila»

Mod. 61



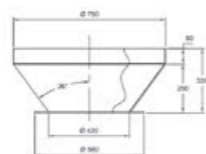
Pozzetto con raccordo cm 78-16
Glassfibre multiple reduction cm 78-16
Connecteur polyester multiple cm 78-16
GFK - Übergangskonus cm 78-16
Стеклопластиковое двойное редуторное дно 78-16 см

Mod. 65



Pozzetto con raccordo diam. 420 e flangia diam. 560 - liscio all'interno - H 400
Glassfibre reduction cm. 78-42 with flange diam 56, type Daltec - smooth inside - H 400
Connecteur cm. 78-42 mod. "Daltec" - surface lisse à l'intérieur - H 400
GFK-Übergangsstück 780-420 mm. Typ "Daltec" - innen glatt - H 400
Стеклопластиковое редуторное дно 78-42 см с фланцем диам.56, тип Daltec - гладкое внутри - H 400

Mod. 65H



Pozzetto con raccordo diam. 420 e flangia diam. 560 – liscio all'interno - H 330

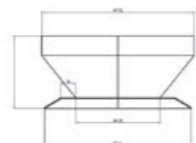
Glassfibre reduction cm. 78-42 with flange diam 56, type Daltec – smooth inside - H 330

Connecteur cm. 78-43 mod. "Daltec" – surface lisse à l'intérieur - H 330

GFK-Übergangsstück 780-420 mm. Typ "Daltec" – innen glatt - H 330

Стеклопластиковое редуторное дно 78-42 см с фланцем diam.56, тип Daltec – гладкое внутри - H 300

Mod. 65H2



Pozzetto corto diam. 430 con flangia maggiorata diam 745

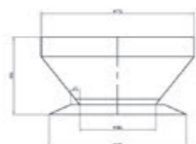
FRP Connector diam. 430 with flange diam 745

Boitard Court diam. 430 avec bride maggior. diam 745

Boden Court diam. 430 mit Flansch diam 745

Короткий колодец d. 430 с увеличенным фланцем d. 745

Mod. 65H3



Pozzetto diam. 385 con flangia maggiorata diam 695

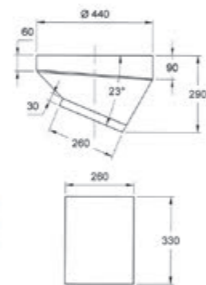
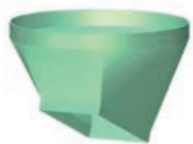
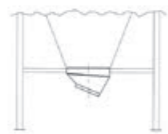
FRP Connector diam 385 with flange diam 695

Boitard diam. 385 avec bride maggior. diam 695

Boden Court diam 385 mit Flansch diam 695

Короткий колодец d. 385 с увеличенным фланцем d. 695

Mod. 66A



Riduzione fondo con incl. 30°, da diam. 440 a 260 x 170 mm

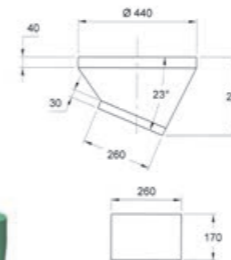
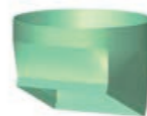
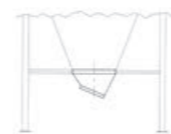
Glassfibre connector with 30° inclination, from diam. 780 to 260 x 170 mm

Connecteur polyester inclinaison 30°, de diam. 780 à 260 x 170 mm

GFK-Übergangsstück mit 30° Neigung, von DN 780 auf 260 x 170 mm

Стеклопластиковый коннектор с наклоном 30° и переходом от 780 до 260x170мм

Mod. 67A



Riduzione fondo con incl. 30°, da diam. 440 a 260 x 330 mm

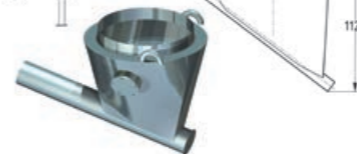
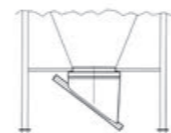
Glassfibre connector with 30° inclination, from diam. 780 to 260 x 330 mm

Connecteur polyester inclinaison 30°, de diam. 780 à 260 x 330 mm

GFK-Übergangsstück mit 30° Neigung, von DN 780 auf 260 x 330 mm

Стеклопластиковый коннектор с наклоном 30° и переходом от 780 до 260x330мм

Mod. MOC10



Pozzetto a decompressione con snodo per coclea carro

Adjustable easy-flow boot for screw conveyor diam 1000 mm with joint for screw conveyor

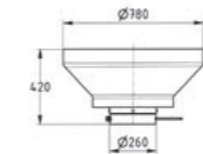
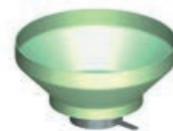
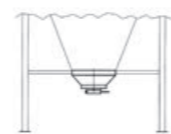
Boitard à décompression diam 1000 mm avec joint et réglage d'hauteur

Easy-flow GFK-Schneckekasten diam 1000 mm mit Gelenk, höhenverstellbar

Дно для улучшенной выгрузки из горячеоцинкованной стали под шнековый транспортер

	Acciaio	ØD
MOC10I15	inox	150
MOC10I20	inox	200
MOC10I20	inox	250
MOC10Z15	zincato	150
MOC10Z20	zincato	200
MOC10Z25	zincato	250

Mod. G2



Fondo di riduzione con serranda cm 78-26

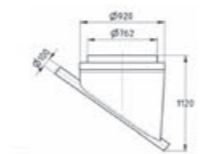
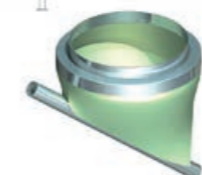
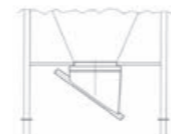
Glassfibre connector cm 78-26 with sliding gate

Reduction polyester cm 78-26 avec trappe

GFK-Übergangskonus cm 78-26 mit Handschieber

Стеклопластиковый коннектор 78-26 см с шибберным затвором

Mod. PELEV



Fondo per coclea con tubo a 30°

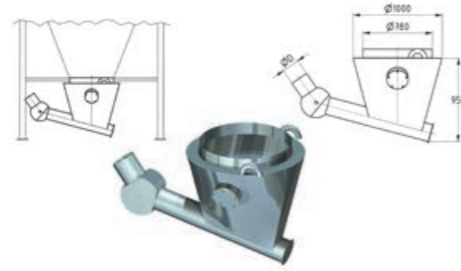
Glassfibre bottom for screw conveyor with 30° integrated tube in galvanised steel

Boitard polyester pour vis avec tuyau intégré à 30°

GFK-Schneckekasten mit eingebautem Rohr 30°, feuerverz.

Стеклопластиковое дно под шнековый транспортер с интегрированной трубкой из оцинкованной стали под углом 30°

Mod. PSZ/I



Pozzetto a decompressione con snodo per coclea carro

Adjustable easy-flow boot for screw conveyor diam 1000 mm with joint for screw conveyor

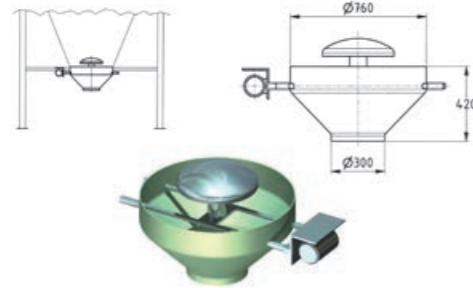
Boitard à décompression diam 1000 mm avec joint et réglage d'hauteur

Easy-flow GFK-Schneckenkasten diam 1000 mm mit Gelenk, höhenverstellbar

Дно для улучшенной выгрузки с регулируемым наклоном под шнековый транспортер диаметром 1000 мм с соединением для шнекового транспортера

	Acciaio	ØD
PSI15	inox	150
PSI20	inox	200
PSI25	inox	250
PSZ15	zincato	150
PSZ20	zincato	200
PSZ25	zincato	250

Mod. VIBCOZ / Mod. VIBCOI



Sistema vibrante mod. zincato o inox

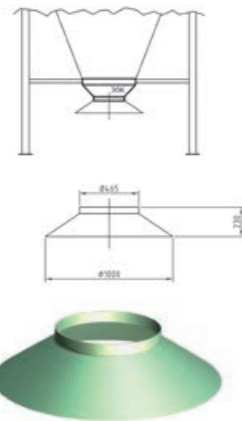
Vibrator mod. galvanized or stainless steel

Vibrateur mod. galvanisé ou inox

Rüttelvorrichtung mod. verzinkt oder edelstahl

Вибрационная система мод. оцинкованная или нержавеющей сталь

Mod. PARAP460



Parapioggia in vetroresina diam. 460

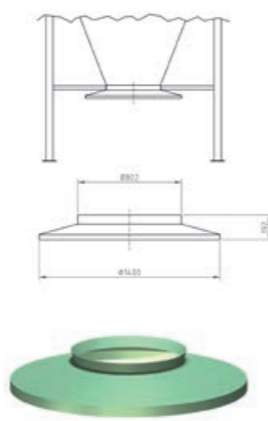
Glassfibre rain collar diam. 460

Jupe anti eau diam. 460

Regenschuttring DN 460

Стеклопластиковый хомут от дождя диаметром 460

Mod. PARAP780



Parapioggia in vetroresina diam. 780

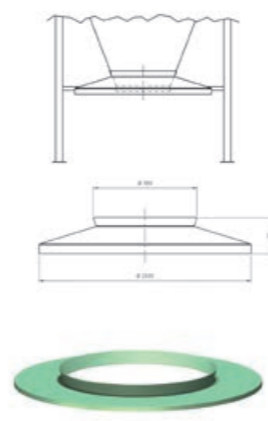
Glassfibre rain collar diam. 780

Jupe anti eau diam. 780

Regenschuttring DN 780

Стеклопластиковый хомут от дождя диаметром 780

Mod. PARAP980



Parapioggia in vetroresina diam. 980

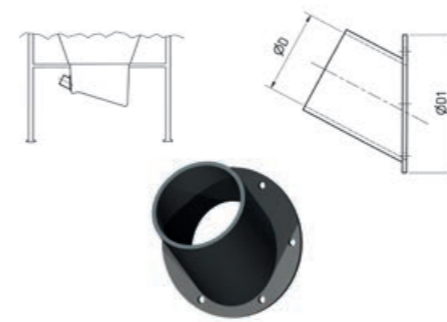
Glassfibre rain collar diam. 980

Jupe anti eau diam. 980

Regenschuttring DN 980

Стеклопластиковый хомут от дождя диаметром 980

Mod. MA...



Manicotto in gomma inclinato diam. 100, 120 o 150

Rubber muff diam. 100, 120 or 150 inclined

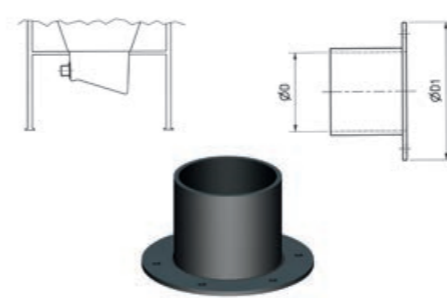
Manchon en caoutchouc diam. 100, 120 ou 150 incliné

Abdichtungsmuffe diam. 100, 120 oder 150 schräg

Косая резиновая муфта диаметром 100, 120 или 150

	ØD	ØD1
MA100	100	200
MA120	120	200
MA150	150	240

Mod. MA...D



Manicotto in gomma diritto diam. 100, 120 o 150

Rubber muff diam. 100, 120 or 150 straight

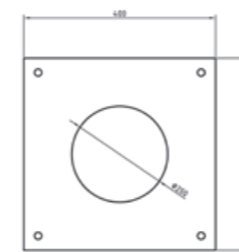
Manchon en caoutchouc diam. 100, 120 ou 150 droit

Abdichtungsmuffe diam. 100, 120 oder 150 gerade

Прямая резиновая муфта диаметром 100, 120 или 150

	ØD	ØD1
MA10D	100	210
MA12D	120	210
MA15D	150	250

Mod. MA200



Manicotto in gomma diam. 200

Rubber muff diam. 200

Manchon en caoutchouc diam. 200

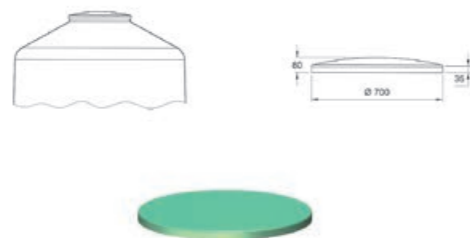
Abdichtungsmuffe diam. 200

резиновая муфта диаметром 200



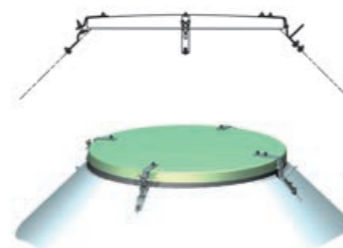
AGRITECH[®]
STORAGE AND MORE

Coper/Copet



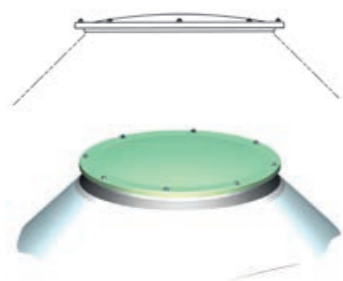
Solo coperchio – bianco o trasparente
 Only glassfibre cover – white or transparent
 Seul couvercle polyester – blanc ou transparent
 GFK-Deckel allein – in weiß oder transparent
 Стеклопластиковая крышка – белая или прозрачная

Mod. COP06



Coperchio con sistema di fissaggio cerniere e galletti
 White cover with metallic fixing
 Couvercle blanc avec système de fixation charniere + vis
 Deckel in weiss mit 1em Scharnier und 3 Flügelmuttern
 Белая крышка с металлической фиксацией

Mod. COPDK



Coperchio modello DK
 Cover type DK
 Couvercle type DK
 Schraubdeckel Typ DK
 Крышка тип DK

Mod. COP09



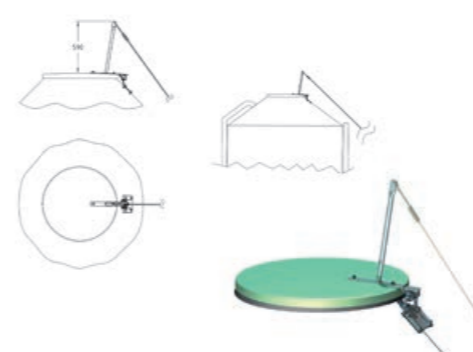
Sistema di chiusura antivento per coperchio
 Only device for opening from the ground
 Seul mécanisme de verrouillage pour l'ouverture du couvercle du sol
 Nur Hubvorrichtung mit Windschutz
 Система открывания с земли

Mod. COP05



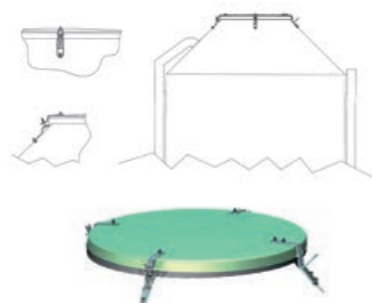
Coperchio tipo IT con apertura da terra e molla inox
 White cover with device to open from the ground
 Couvercle blanc avec mécanisme pour l'ouverture du sol
 Deckel in weiss mit Hubvorrichtung vom Grund
 Белая крышка с системой открывания с земли

Mod. COP07



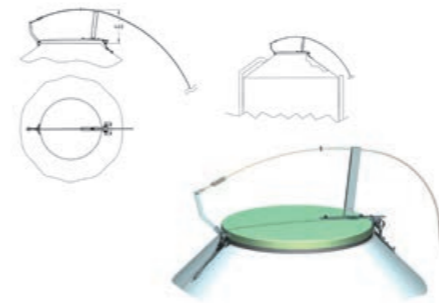
Solo meccanismo per aperture coperchio standard da terra
 Only device for standard cover opening from the ground
 Seul système d'ouverture du couvercle standard du sol
 Nur Deckel-Öffnungsvorrichtung standard vom Grund
 Стандартная система для открывания крышки с земли

Mod. COP08



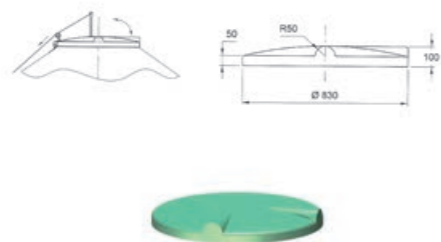
Solo meccanismo per chiusura coperchio a 1 cerniera e 3 galletti
 Only closing device for cover with 1 hinge and 3 winglets
 Seul système de fermeture du couvercle par 1 charnière et 3 écrous à oreille
 Nur Deckel-Verschluss mit 1em Scharnier und 3 Flügelmuttern
 Система для закрывания крышки с 1 петлей и 3 вертикальными шайбами

Mod. CD1CS



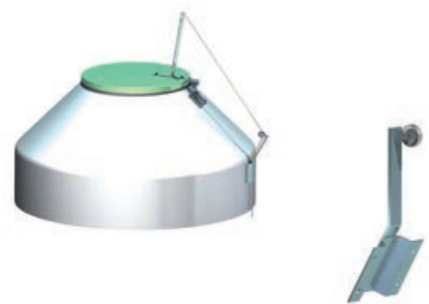
Coperchio con sistema di chiusura antivento
 Cover with wind-proof opening system from the ground mod CD1CS
 Couvercle avec mécanisme de verrouillage anti-vent mod CD1CS
 Deckel mit Hubvorrichtung und Windschutz Typ CD1CS
 Крышка с противоветренной системой открывания с земли мод. CD1CS

Mod. COPSF



Coperchio con sistema di aerazione integrato
Cover with integrated air-exhaust system
Couvercle avec système de desoufflage intégré
Deckel mit integriertem Entlüftungssystem
Крышка с интегрированной системой для выпуска воздуха

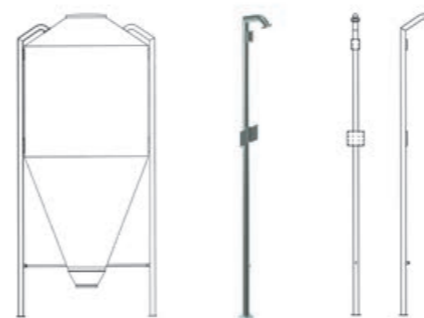
Mod. POCAV



Carcassa con carrucola portacavo
Frame with pulley device to hold the rope for cover opening
Plaque avec support et poulie pour l'ouverture du couvercle
Platte mit Seilhalterung und Rolle für Deckelöffnung
Кронштейн со шкивом под трос для открывания крышки

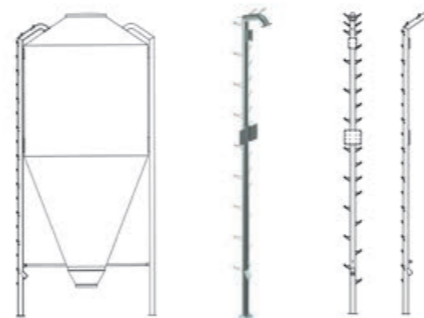


Mod. GSIM1



Gamba dritta per silos modello "SIM"
Support leg for silo mod SIM
Pied de support pour silos mod SIM
Standbein für silos mod SIM
Нога для силоса мод. SIM

Mod. GSIM2



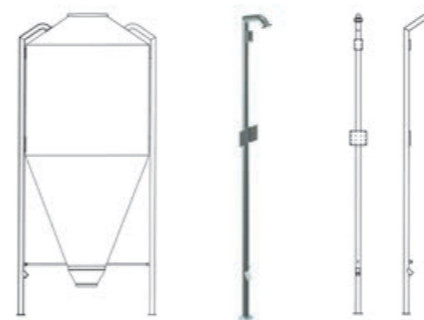
Gamba con scala e sfiato per silos modello "SIM"
Ladder and exhausting leg for silo mod SIM
Pied de desoufflage avec échelle pour silos mod SIM
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung und Leiter für silos mod SIM
Лестница и отводная нога для силоса мод. SIM

Mod. GSIM3



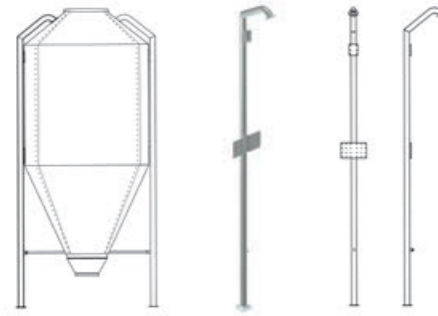
Gamba di carico per silos modello "SIM"
Filling leg for silos mod SIM
Pied de remplissage pour silos mod SIM
Fuss mit integrierter Befüllleitung für silos mod SIM
Нога для заполнения силоса мод. SIM

Mod. GSIM4



Gamba con sfiato per silos modello "SIM"
Exhausting leg for silos mod SIM
Pied de desoufflage pour silos mod SIM
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung für silos Typ SIM
Отводная нога для силоса мод. SIM

Mod. GSIE1



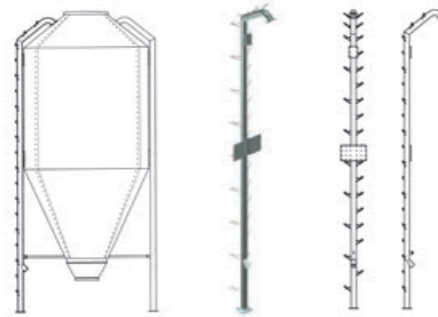
Gamba diritta per silos modello "SIE"
Support leg for silo mod SIE
Pied de support pour silos mod SIE
Standbein für silos mod SIE
Нога для силоса мод. SIE

Mod. GSIO1



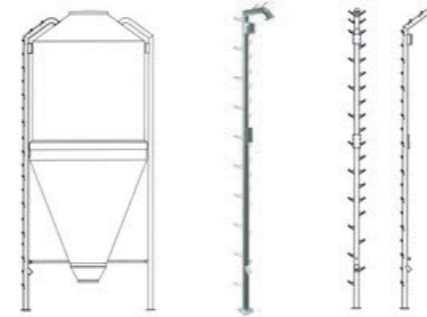
Gamba diritta per silos modello "SIO"
Support leg for silo mod SIO
Pied de support pour silos mod SIO
Standbein für silos mod SIO
Нога для силоса мод. SIO

Mod. GSIE2



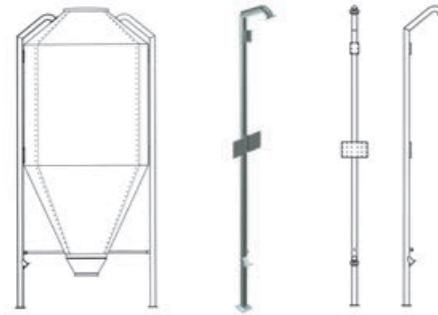
Gamba con scala e sfiato per silos modello "SIE"
Ladder and exhausting leg for silo mod SIE
Pied de desoufflage avec échelle pour silos mod SIE
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung und Leiter für silos mod SIE
Лестница и отводная нога для силоса мод. SIE

Mod. GSIO2



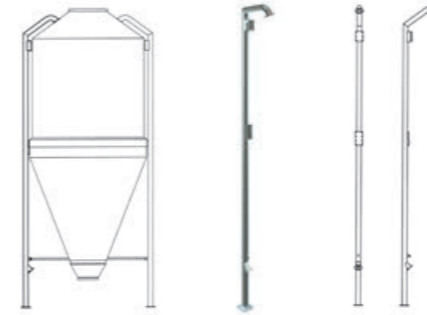
Gamba con scala e sfiato per silos modello "SIO"
Ladder and exhausting leg for silo mod SIO
Pied de desoufflage avec échelle pour silos mod SIO
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung und Leiter für silos mod SIO
Лестница и отводная нога для силоса мод. SIO

Mod. GSIE3



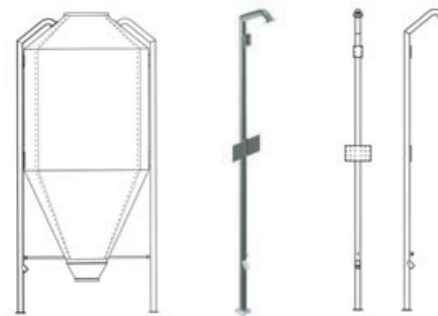
Gamba di carico per silos modello "SIE"
Filling leg for silos mod SIE
Pied de remplissage pour silos mod SIE
Fuss mit integrierter Befüllleitung für silos mod SIE
Нога для заполнения силоса мод. SIE

Mod. GSIO3



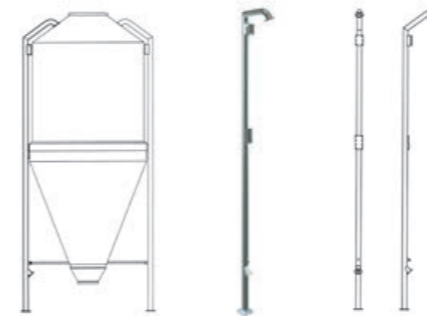
Gamba di carico per silos modello "SIO"
Filling leg for silos mod SIO
Pied de remplissage pour silos mod SIO
Fuss mit integrierter Befüllleitung für silos mod SIO
Нога для заполнения силоса мод. SIO

Mod. GSIE4



Gamba con sfiato per silos modello "SIE"
Exhausting leg for silos mod SIE
Pied de desoufflage pour silos mod SIE
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung für silos Typ SIE
Отводная нога для силоса мод. SIE

Mod. GSIO4



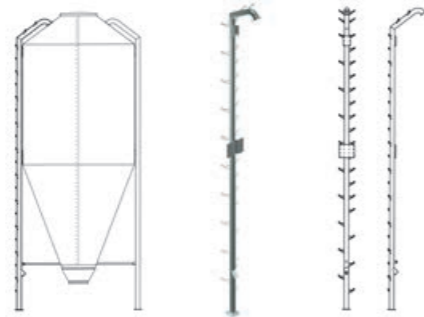
Gamba con sfiato per silos modello "SIO"
Exhausting leg for silos mod SIO
Pied de desoufflage pour silos mod SIO
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung für silos Typ SIO
Отводная нога для силоса мод. SIO

Mod. GSIV1



Gamba diritta per silos modello "SIV"
Support leg for silo mod SIV
Pied de support pour silos mod SIV
Standbein für silos mod SIV
Нога для силоса мод. SIV

Mod. GSIV2



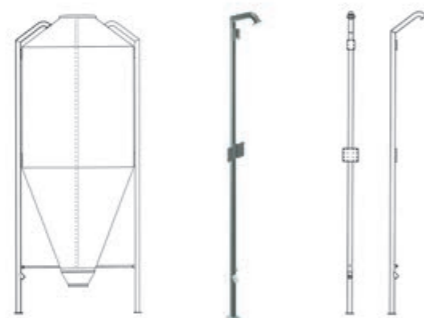
Gamba con scala e sfiato per silos modello "SIV"
Ladder and exhausting leg for silo mod SIV
Pied de desoufflage avec échelle pour silos mod SIV
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung und Leiter für silos mod SIV
Лестница и отводная нога для силоса мод. SIV

Mod. GSIV3



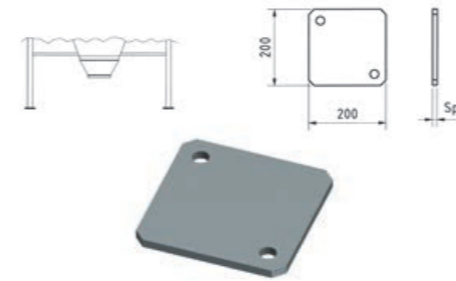
Gamba di carico per silos modello "SIV"
Filling leg for silos mod SIV
Pied de remplissage pour silos mod SIV
Fuss mit integrierter Befüllleitung für silos mod SIV
Нога для заполнения силоса мод. SIV

Mod. GSIV4



Gamba con sfiato per silos modello "SIV"
Exhausting leg for silos mod SIV
Pied de desoufflage pour silos mod SIV
Fuss mit integrierter Entlüftungsleitung für silos Typ SIV
Отводная нога для силоса мод. SIV

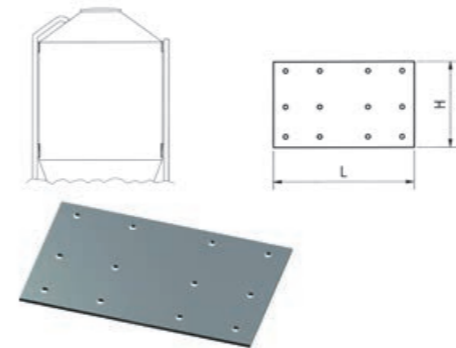
Mod. PGC...



Piastre di compensazione con spessore da 5 a 12 mm
Compensation plates from 5 to 12 mm thickness
Plagues épaisseur de 5 à 12 mm
Ausgleichsplatten von 5 bis 12 mm Dicke
Компенсационные пластины толщиной от 5 до 12 мм

	Sp.
PCG05	5
PCG08	8
PCG10	10
PCG12	12

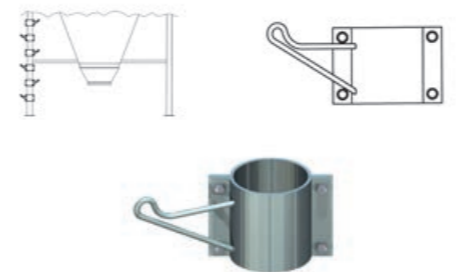
Mod. PIA..



Contropiastre interne per silos da 2 a 24 fori
Silos counterplates with holes from 2 to 24
Contre-plaques à 2 jusqu'à 24 trous
Gegenpratzen mit 2 bis 24 Löchern
Крепежные пластины для силоса с отверстиями от 2 до 24

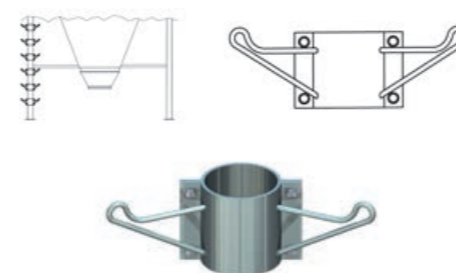
	Sp.	
PIA02	2	165X70
PIA04	4	165X125
PIA06	6	215X165
PIA08	8	295X165
PIA12	12	350X215
PIA16	16	350X295
PIA24	24	500X295

PIOL1



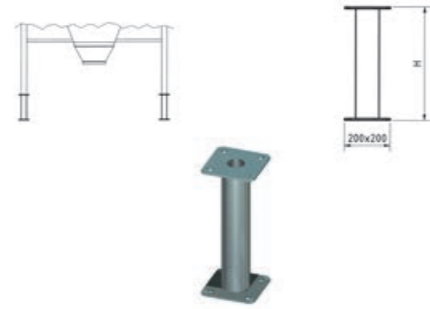
Piolo ad un gradino con fascetta di supporto
Single rung with flange for ladder
Echelon simple avec bride pour échelle
Leiter - Einzelspross mit Klammer zum nachträglichen Anbau am Silofuss
Ходовая скоба с фланцем для лестницы

PIOL2



Piolo a due gradini con fascetta di supporto
Double rung with flange for ladder
Echelon double avec bride pour échelle
Leiter - Doppelspross mit Klammer zum nachträglichen Anbau am Silofuss
Двойная ходовая скоба с фланцем для лестницы

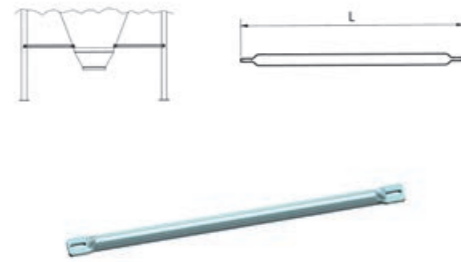
Mod. PR...



Prolunghe sostegni
Leg extensions 0,50 - 1 - 1,50 - 2 - 2,50 m
Rehausse pied 0,50 - 1 - 1,50 - 2 - 2,50 m
Beinverlängerung 0,50 - 1 - 1,50 - 2 - 2,50 m
Удлинитель для ног 0,50-1-1,50-2-2,50 м.

	H
PRO50	500
PR100	1000
PR150	1500
PR200	2000
PR250	2500

Mod. TI...



Tiranti antitorsione per coni
Stay bars for silos
Tirants pour silos
Horizontalstreben fuer silos
Поперечная распорка для силоса

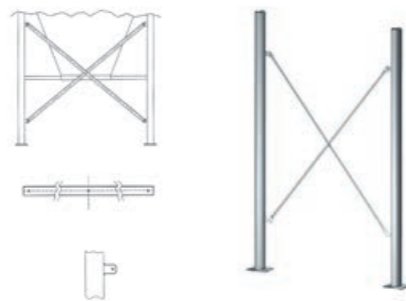
	L
TI080	800
TI100	1000

FADOP



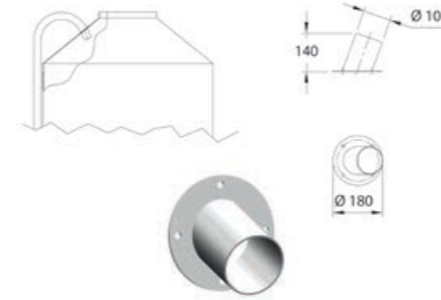
Fascetta doppia per fissaggio controventi
Double clamp to fix the cross-bracings
Collier double pour fixer les fers de controventement
Doppelklammer zur Befestigung der Diagonalstreben
2-х лапковая скоба для крепления поперечных распорок

BARCO



Ferro di controvento
Cross-bracing
Fer de controventement
Diagonalstrebe
Крестообразная распорка

CARP1



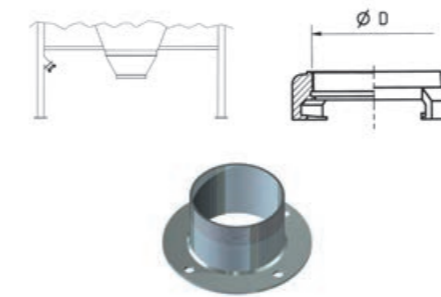
Deflettore di flusso per carico pneumatico
Injection divider for pneumatic filling
Séparateur du flux de l'aliment dans les silos
Stromverteiler für pneumatische Befüllung
Фланец для пневматического заполнения

Mod. CU180



Curva 180° per carico pneumatico
Galvanised 180° replaceable bend
Courbe amovible de 180°
Bogen 180° abschraubbar
Съемное оцинкованное колено с изгибом 180°

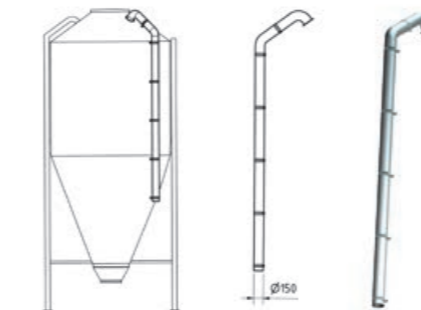
Mod. RA...



Raccordi tipo "POMPIER" per tronchetti filettati
Connector mod "fire brigade"
Raccord Pompier
Storzkupplung mod Feuerwehr
Коннектор мод. "fire brigade"

	ØD
RACPO089	89
RACPO102	102
RACPO114	114

Mod. TF150 / Mod. TF200



Tubo di sfiato in PVC per carico pneumatico
Separated exhaust tube in PVC
Tuyau de désoufflage additionnel
Separates PVC-Entlueftungsrohr
Вентиляционная труба из ПВХ

Mod. TCIT



Tubo di carico integrato nella gamba con mezza curva e innesto per il carico
 Leg integrated filling pipe with half bend and filling coupler
 Tuyau de chargement intégré dans un pied avec demi-courbe et raccord fileté
 Beinintegriertes Füllungsrohr mit Halbbogen und Gewindestutzen
 трубка для пневматической загрузки, встроенная в ножку силоса с полукруглым и резьбовым патрубком

Mod. TCS



Tubo di carico separato, centrale
 Separate, centric filling pipe
 Tuyau de chargement séparé, central
 Separates, zentrisches Füllungsrohr
 отдельная труба для пневматической загрузки с центральной муфтой

Mod. TCSM



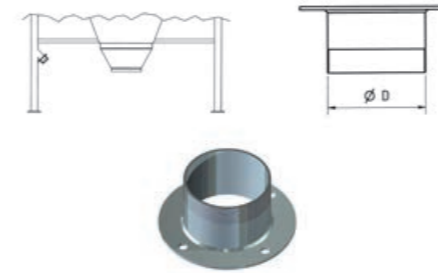
Tubo di carico separato, con mezza curva
 Separate filling pipe with half bend
 Tuyau de chargement séparé avec demi-courbe
 Separates Füllungsrohr mit Halbbogen
 отдельная труба для пневматической загрузки с полукругом

Mod. TCSAR



Tubo di carico separato con curva a 180°
 Separate filling pipe with 180° large radius bend
 Tuyau de chargement séparé avec courbe 180°
 Separates Füllungsrohr mit 180° gewickeltem Bogen
 отдельная труба для пневматической загрузки с углом поворота 180°

Mod. TR



Tronchetti filetati per carico pneumatico diam 89, 102, 104
 Thread pipe for pneumatic loading diam 89, 102, 104
 Raccord fileté pour remplissage pneum. diam 89, 102, 104
 Gewindekupplung diam 89, 102, 104
 Фланец с резьбой для пневматического заполнения диаметром 89, 102, 104

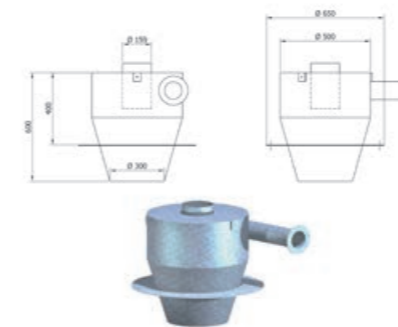
	ØD
TR089	89
TR102	102
TR114	114

TECOR



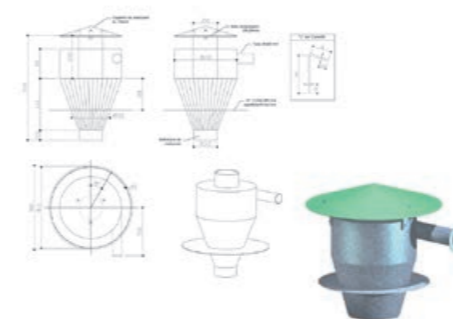
Fermo per avvolgere corda di apertura coperchio
 Device to roll up and hold the rope of the cover
 Dispositif d'enroulement et de fermeture de la corde
 Aufrollrichtung und halterung für deckelseil
 Устройство для перемотки и удержания троса крышки

Mod. CICLFE



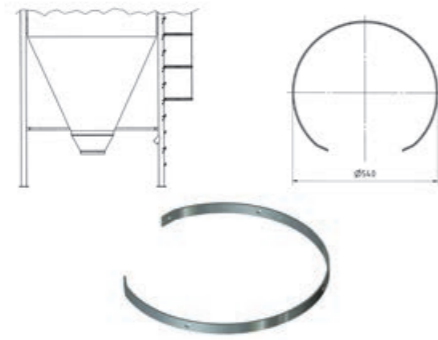
Ciclone in ferro zincato a fuoco con ingresso tangenziale e raccordo per tubo di sfianto
 Cyclone in deep hot galvanized steel with side filling and an exhaust pipe flange
 Cyclone en fer galvanisé à chaud avec remplissage latéral et bride pour un tube d'aération
 Zyklon aus feuerverzinktem Metall mit seitlichem Befüllstutzen und Entlüftungsflansch
 Циклон из горячеоцинкованной стали с боковым заполнением и выпускным фланцем

Mod. CICPLA



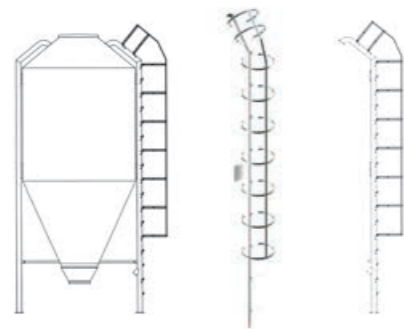
Ciclone in ferro zincato a fuoco con ingresso tangenziale e cappello di sfianto in vetroresina
 Cyclone in deep hot galvanized steel with side filling and a fibreglass air exhausting hat
 Cyclone en fer galvanisé à chaud avec remplissage latéral et chapeau en fibre pour l'évacuation de l'air
 Zyklon aus feuerverzinktem Metall mit seitlichem Befüllstutzen und GFK-Entlüftungshut
 Циклон из горячеоцинкованной стали с боковым заполнением и стеклопластиковым колпаком для вентиляции

Mod. ANPRO



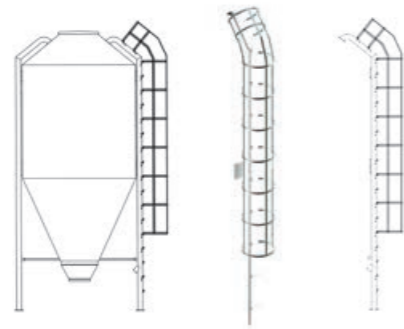
Anello di protezione scala in ferro zincato
Protection rings for ladder
Anneau de protection pour échelle
Schutzring für Leiter
Защитные кольца для лестницы

Mod. SCAF1



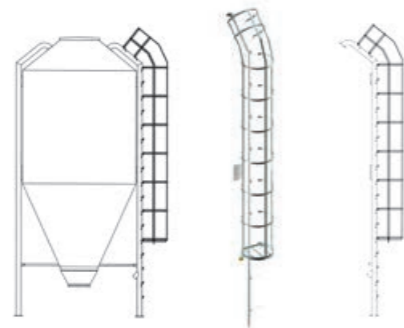
Scala di ispezione tipo standard con gabbia di protezione a piatto di giunzione verticale
Inspection ladder standard type with protection cage and one flat steel bar
Echelle d'inspection type standard avec cage de protection et un fer plat protection
Aufstiegsleiter Standardausführung mit Schutzkorb und einer Flacheisenstange
Смотровая лестница стандартного типа с защитным каркасом и одним плоским стальным стержнем

Mod. SCAF2



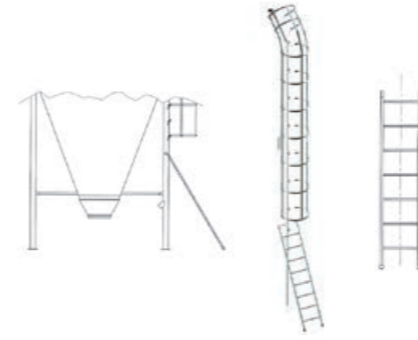
Scala di ispezione con gabbia di protezione a tre piatti di giunzione
Inspection ladder with protection cage and three flat steel bars
Echelle d'inspection avec cage de protection à trois fer plats de protection
Aufstiegsleiter mit Schutzkorb und 3 Flacheisenstangen
Смотровая лестница с защитным каркасом и тремя плоскими стальными стержнями

Mod. SCAF3



Scala di ispezione con gabbia di protezione a tre piatti di giunzione e griglia di protezione
Inspection ladder with protection cage, three flat steel bars and safety grid at the base
Echelle d'inspection avec cage de protection à trois fer plats de protection et grille de sûreté à la base
Aufstiegsleiter mit Schutzkorb, 3 Flacheisenstangen und Sicherheitsgitter am Boden
Смотровая лестница с защитным каркасом, тремя плоскими стальными стержнями и защитной решеткой у основания

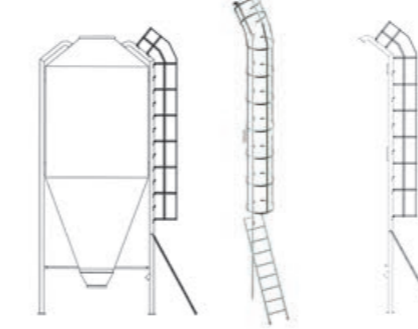
SCALM



Scaletta amovibile
Removable ladder
Échelle amovible
Abnehmbarer Leiter
Переносная лестница

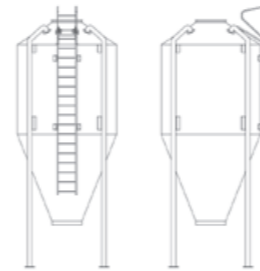
	ØD
TR089	89
TR102	102
TR114	114

Mod. SCAF4



Scala di ispezione con gabbia di protezione a tre piatti di giunzione e scaletta mobile (2 mt.)
Inspection ladder with protection cage, three flat steel bars and portable ladder (2 m)
Echelle d'inspection avec cage de protection à trois fer plats de protection et échelle amovible (2 m)
Aufstiegsleiter mit Schutzkorb, 3 Flacheisenstangen und abnehmbarem Zusatzleiter
Смотровая лестница с защитным каркасом, тремя плоскими стальными стержнями и переносной лестницей (2 м)

SCAC7



Scala (CND) ancorata al corpo del silo, con partenza di 2,50 mt da terra, composta da staffe per il fissaggio al silo, griglia di sicurezza e guardrail di sicurezza nella parte superiore.

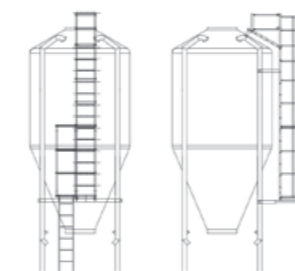
Silo roof access ladder (CND) fastened at silo body, steps departing 2,50 m. from the ground, complete with fixation brackets, and a safety cage with hand rails in the roof zone.

Echelle (CND) ancrée au corps du silo, avec départ de 2,50 mt du sol, composée par des étriers pour la fixation au silo, grille de sécurité et garde-corps de sécurité dans la partie supérieure.

Aufstiegsleiter (CND) für Silodach, befestigt am Silokörper, mit Stufen bei 2,50 m vom Boden ausgehend, komplett mit Befestigungsbügeln und einem Sicherheitskorb mit Handlauf in der Dachzone.

Лестница, прикрепленная к корпусу бункера, начиная с 2,50 м от земли, состоит из кронштейнов для крепления к бункеру, защитной решетки и защитного ограждения в верхней части.

SCAA5



Scala (AST) composta da 3 serie di ferri piatti verticali per la protezione, staffe di ancoraggio al corpo del silo, scala piccola rimovibile, piattaforma di riposo e sistema per lo scambio.

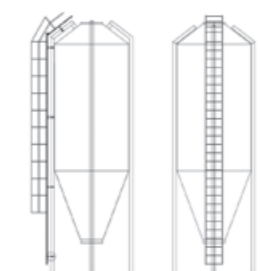
Silo roof access ladder (AST) consisting of 3 rows of vertical protective bars, fixation brackets at silo body, hooked movable ladder 2m H., rest platform and step change.

Echelle (AST) composée par 3 séries de fers plats verticaux pour la protection, des étriers d'ancrage au corps du silo, petite échelle amovible, plateforme de repos et système pour le change.

Aufstiegsleiter (AST) für Silodach, bestehend aus 3 Reihen vertikaler Schutzstangen, Befestigungsbügeln am Silokörper, beweglicher Leiter mit Haken, Auflageplattform und Stufenwechsel.

Лестница состоит из 3 комплектов вертикальных плоских уголков для защиты от якорных кронштейнов до корпуса силоса, небольшой съемной лестницы, платформы для отдыха и системы для изменения ступени.

SCAM8



Scala (MLS) fissata con staffe ai piedi del silo, una protezione composta da 3 ferri piatti verticali, scala di partenza a 30 cm da terra.

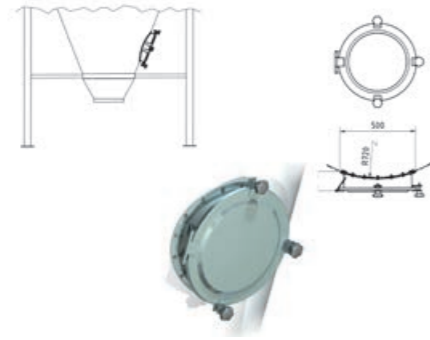
Silo roof access ladder (MLS) fastened at one of the silo legs, departing 0,3 m. from the ground, safety cage with three rows of flat bars.

Echelle (MLS) fixée avec des étriers au pied du silo, une protection composée par 3 fers plats verticaux, échelle de départ à 30 cm du sol.

Aufstiegsleiter (MLS) für Silodach, befestigt an einem der Silofüße, mit einem Abstand von 0,3 m. vom Boden, Sicherheitskäfig mit drei Reihen von Flachstangen.

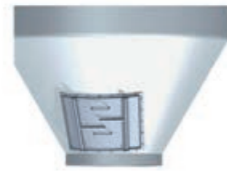
Лестница, закрепленная с помощью кронштейнов в основании силоса, ограждение, состоящее из 3-х вертикальных плоских уголков, со стартовой лестницей на расстоянии 30 см от земли

Mod. O500Z



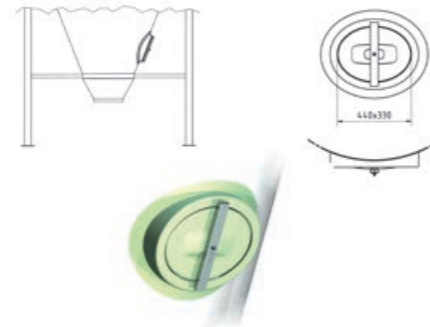
Passo d'uomo in ferro zincato per cono ø500
 Galvanised hatch for silos cone diam 500 mm
 Hublot galvanisé pour le cone du silos diam 500
 Feuerverz. Einstiegluke für Silotrichter diam 500
 Оцинкованный люк для конусной части силоса диаметром 500 мм

OQUAD



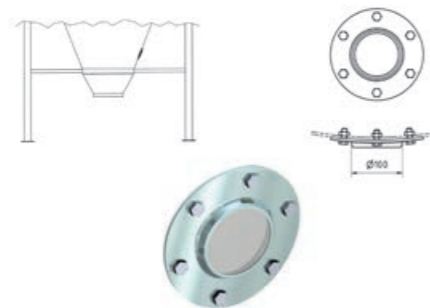
Passo d'uomo in ferro zincato per cono, rettangolare
 Galvanised hatch for silos cone - rectangular
 Hublot galvanisé pour le cone du silo - rectangulaire
 Feuerverz. Einstiegluke für Silotrichter - viereckig
 Оцинкованный люк для конусной части силоса - прямоугольный

Mod. OBVTR



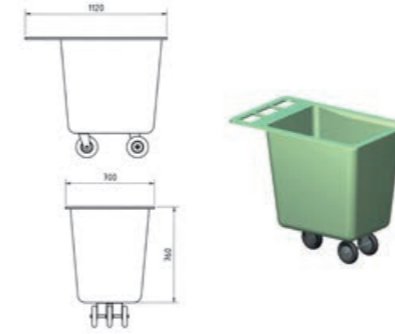
Oblo d'ispezione in vetroresina per cono silos con barra di apertura-chiusura in acciaio inossidabile
 Inspection hatch in fiberglass for silo cones with an opening/closing stainless steel bar
 Hublot d'inspection en fibre de verre pour la trémies des silos avec une barre d'ouverture et fermeture en acier inox
 GFK-Einstiegstür für Silotrichter mit einer Edelstahlstange zum Öffnen und Schließen
 Стеклопластиковый смотровой люк для конусной части силоса с ручкой из нержавеющей стали для открытия/закрытия

Mod. OBVIS



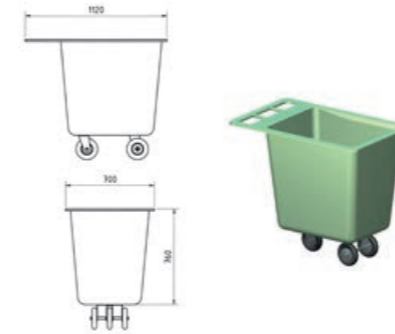
Oblo di visualizzazione in plexiglass ø100
 Plexiglas round window with stainless steel frame
 Hublot plexiglas avec cadre en acier INOX
 Plexiglas - Schaufenster mit Edelstahlrahmen
 Круглое окошко из оргстекла в раме из нержавеющей стали

CA30P



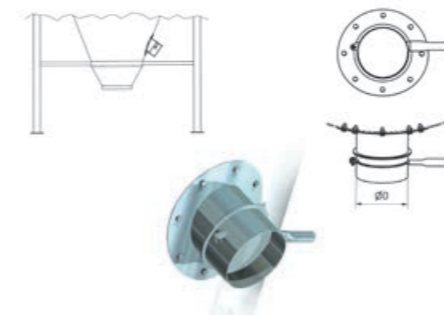
Carrello in vetroresina volume 0,3 m3, capacità 180 Kg a 3 ruote piene
 Glassfibre wheelbarrow volume 0,3 m3 - capacity 180 Kg with 3 full wheels
 Chariot pour aliments de bétail volume 0,3 m3 - capacité kg. 180 à 3 roues pleines
 GFK-Schubkarren für Futtertransport Rauminhalt 0,3 m3 - Kapazität 180 Kg. mit 3 Vollrädern
 Стеклопластиковая тачка объемом 0,3 м3 на 3-х цельнолитых колесах - грузоподъемность 180 кг

CA30G



Carrello in vetroresina volume 0,3 m3, capacità 180 Kg a 3 ruote con camera d'aria
 Glassfibre wheelbarrow volume 0,3 m3 - capacity 180 Kg with 3 inner tube wheels
 Chariot pour aliments de bétail volume 0,3 m3 - capacité kg. 180 à 3 roues à gonflage
 GFK-Schubkarren für Futtertransport Rauminhalt 0,3 m3 - Kapazität 180 Kg. mit 3 Lufträdern
 Стеклопластиковая тачка объемом 0,3 м3 на 3-х надувных колесах - грузоподъемность 180 кг

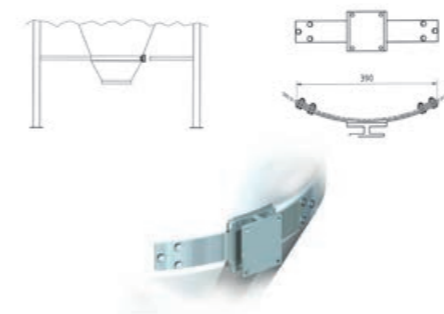
Mod. BO..



Boccasacco in acciaio zincato con serranda 150 o 200
 Bagging off shute diam 150, 200
 Bouche de prélèvement diam 150, 200
 Notablass mit Schieber DN 150, 200
 Фланец с шиберным затвором диаметром 150, 200

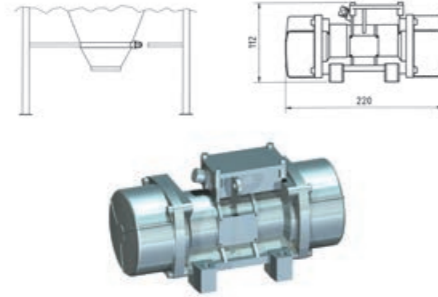
	ØD
BO150	150
BO200	200

Mod. SUPVI



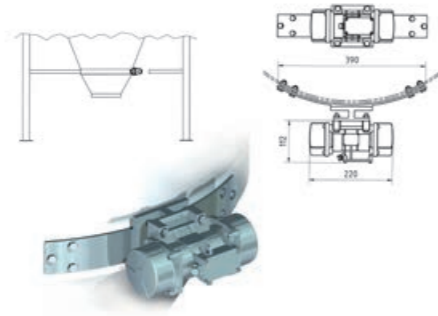
Staffa di supporto per vibratore in ferro zincato
 Galvanised support for vibrator
 Support galvanisé pour vibreur
 Verz. Halterung für Vibrator
 Оцинкованное крепление для вибрационной системы

Mod. VIBSS



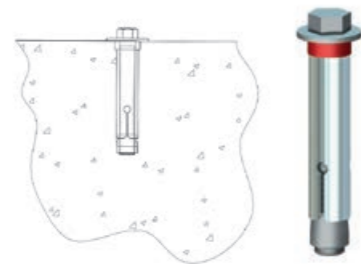
Vibratore trifase senza staffa di supporto
 Vibrator without support
 Vibreur sans support
 Dreiphasenvibrator ohne Halterung
 Вибрационная система без крепления

Mod. VIBTR



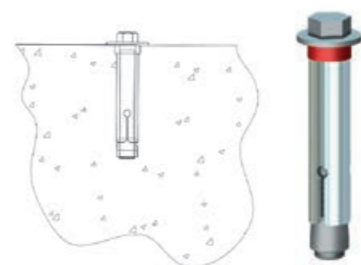
Vibratore trifase con staffa di supporto in ferro zincato
 Three-phase vibrator with galvanised support
 Vibreur triphasé avec support galvanisé
 Dreiphasenvibrator mit Feuerverz. Halterung
 Трехфазная вибрационная система с оцинкованным креплением

TAS14



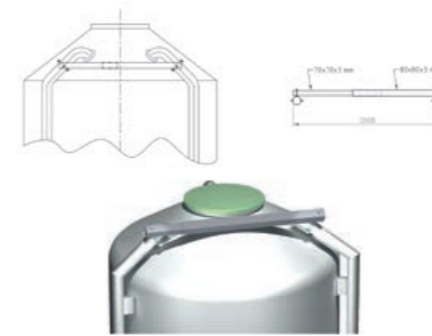
Tassello ad espansione 14 mm
 Anchor bolt 14 mm
 Cheville de fixation 14 mm
 Ausdehnungsdübel 14 mm
 Анкерный болт 14 мм

TAS16



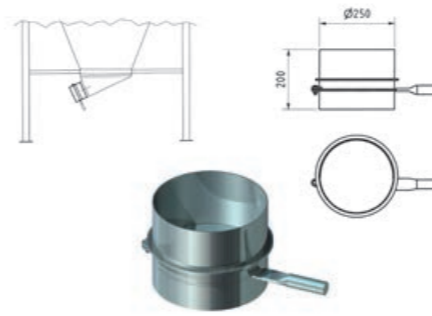
Tassello ad espansione 16 mm
 Anchor bolt 16 mm
 Cheville de fixation 16 mm
 Ausdehnungsdübel 16 mm
 Анкерный болт 16 мм

ANTISHOCK



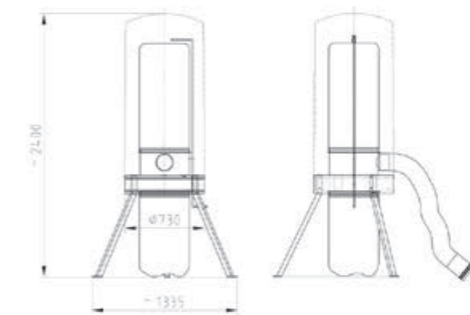
Barra telescopica paracolpi in ferro zincato a caldo per carico cocleare dei silos
 Anti-shock telescopic protection bar in deep hot galvanised steel for mechanic silo filling
 Barre de protection pare-chocs télescopique en fer galvanisé à chaud pour le remplissage mécanique des silos
 Teleskopische Schutzstange aus feuerverzinktem Eisen für mechanische Silobefüllung
 Противошоковый телескопический защитный стержень из горячеоцинкованной стали для механического заполнения силоса

M42SS



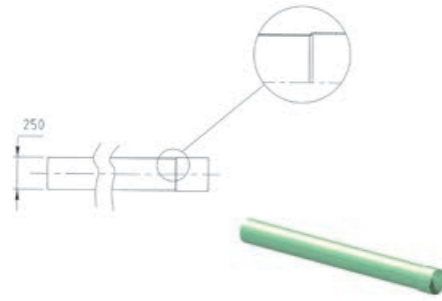
Serranda D = 250 per mod 42
 Sliding gate D = 250 for mod 42
 Trappe ronde D = 250 pour mod 42
 Absperrschieber D = 250 für mod 42
 Шиберный затвор D = 250 для мод. 42

RAPOL



Raccogliitore di polvere in vetroresina con supporto in ferro e filtro interno, sacco amovibile e kit di aggancio a tubo di sfiato diam. 160 mm.
 Dust collector in fibreglass with steel support and inside filter; removable dust bag and connection kit to a diam. 160 mm. exhaust pipe
 Collecteur de poussière en fibre de verre avec supports en acier et filtre intérieur; sac amovible et jeu d'accrochage au tube de aération diam. 160 mm.
 Staubsammler aus Glasfaserkunststoff auf Eisengestell, mit Filter; mit entfernbarem Staubsack; mit Verbindungsschlauch zum Entlüftungsrohr Durchmesser 160 mm.
 Пылесборник из стеклопластика на стальной опоре со встроенным фильтром; съёмным мешком для пыли и набором для подключения выпускной трубы диаметром 160 мм.

M42ST



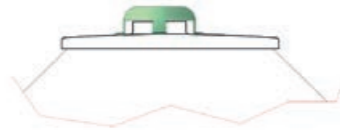
Tubo pvc di caduta diam. 250 mm per mod. 42
 Pvc-tube diam. 250 mm for mod. 42
 Tube en PVC, diam. 250 mm, pour mod. 42
 PVC-Auslaufsrohr DN. 250 mm. für Mod. 42
 Труба из ПВХ диаметром 250 мм для мод. 42

AIRDUMPER



Valvola di sfiato aria calda per silos
 PE-vent valve to expel warm air from silos
 Cheminée avec soupape pour l'expulsion de l'air chaud des silos
 Air-Dumper zum Ausstoß von Warmluft aus den Silos
 ДЫМОХОД с клапаном для выталкивания горячего воздуха из
 силосохранилищ

COCAM



Coperchio in vetroresina con sfiato integrato
 Fiberglass cover with integrated breather
 Couvercle en fibre de verre avec évent intégré
 GFK-Deckel mit integriertem Luftabzug;
 стеклопластиковая крышка со встроенным вентиляционным отверстием

Mod. SUFLO



Fluidificatore meccanico Mod. SUFLO
 Mechanical Fluidifier Mod. SUFLO
 Fluidificateur mécanique Mod. SUFLO
 Mechanischer Verflüssiger Mod. SUFLO
 механический флюидизатор мод. SUFLO

