

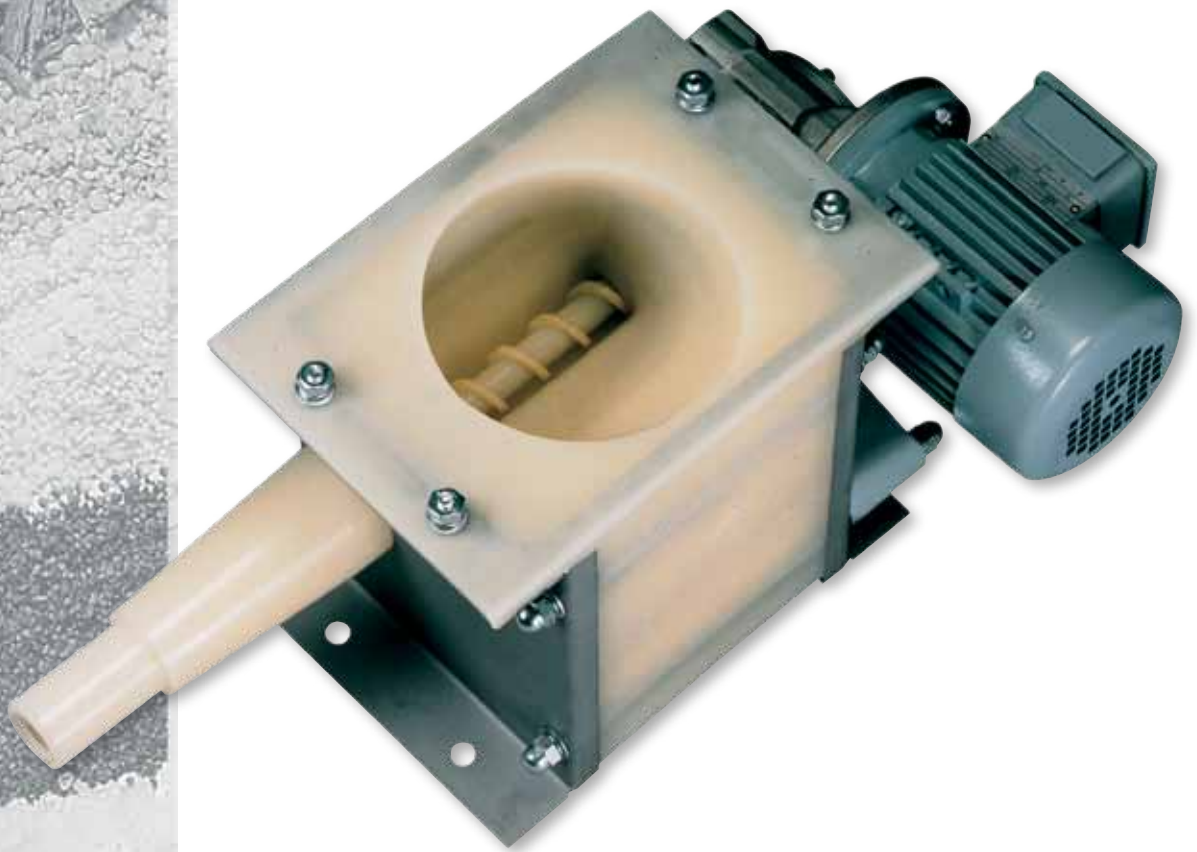
“FLEXFLO” Micro-Batch Feeders

Mikrodosierer mit “FLEXFLO”-Gleitrog

Mikrodávkočče gravitačni « FLEXFLO »

Microdosatori a discesa agevolata “FLEXFLO”

MBW



MBW are monoblock Micro-Batch Feeders with material flow facilitated by the non-stick surface of the inlet hopper.

Self-cleaning can be assisted pneumatically.

Cavity for the injection of compressed air enforcing self-cleaning of the hopper.

Druckluft-Pufferkammer. Durch die Aufnahme von Druckluft gerät die Trogwand in Bewegung, wodurch die Trogentleerung bzw. die konstante Befüllung der Dosierwendel begünstigt werden.

Dutina pro vhánění stlačeného vzduchu zlepšující samočistění násypky.

Cavità serbatoio per iniezione aria compressa che rinforza l'autoscuotimento delle membrane.

MBW Gleittrug-Mikrodosierer sind aus einem Kunststoffguss. Flexible Trichterwände dienen zur optimalen Materialaustragung.

Zusätzlich kann die Materialaustragung durch intervallgesteuerte Beaufschlagung der Trogwände mit Druckluft begünstigt werden.

Mikrodávkočáče MBW jsou vyrobeny z monobloku s nepřilnavým povrchem tvořícím zároveň optimální násypku.

Samočistící schopnost lze podpořit pneumaticky.

Microdosatore monoblocco a discesa agevolata da autoscuotimento delle membrane a contatto.

L'autoscuotimento può essere rinforzato pneumaticamente.

Internal walls with varied inclination and geometry to facilitate the extraction of difficult materials.

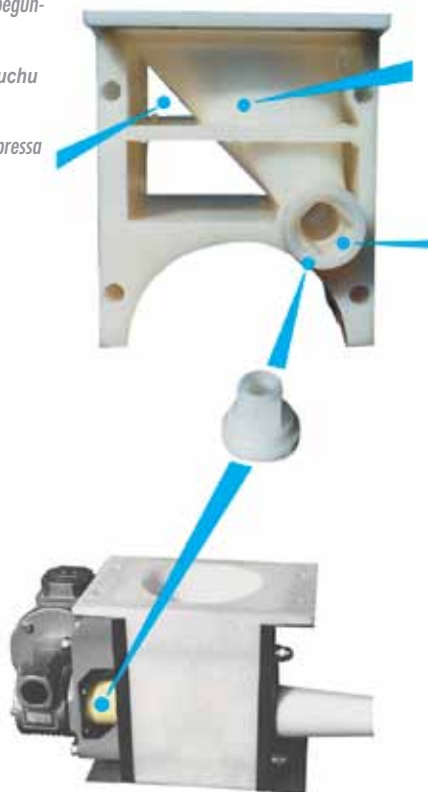
Unterschiedlich geformte und geneigte Trog-Innenwände ermöglichen den problemfreien Austrag auch bei schwer fließenden Produkten.

Vnitřní stěny s rozdílným sklonem a geometrií umožňující vyprazdňování složitých materiálů.

Pareti interne ad inclinazione e geometria variate per la discesa dei prodotti più difficili.

Offset outlet pipe

*Dosierrohr außermittig angeordnet
Vyosená dávkovací trubka
Scarico disassato*

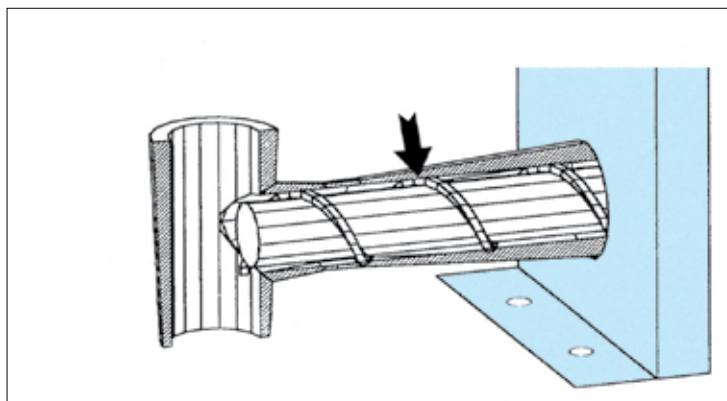


SEAL
Standard seal with multiple incorporated rings

WELLENABDICHTUNG Integrierte Labyrinthringdichtung

*HŘÍDELOVÉ TĚSNĚNÍ
Standární těsnění s labyrintem*

*TENUTE
Tenuta standard con anelli multipli incorporati*

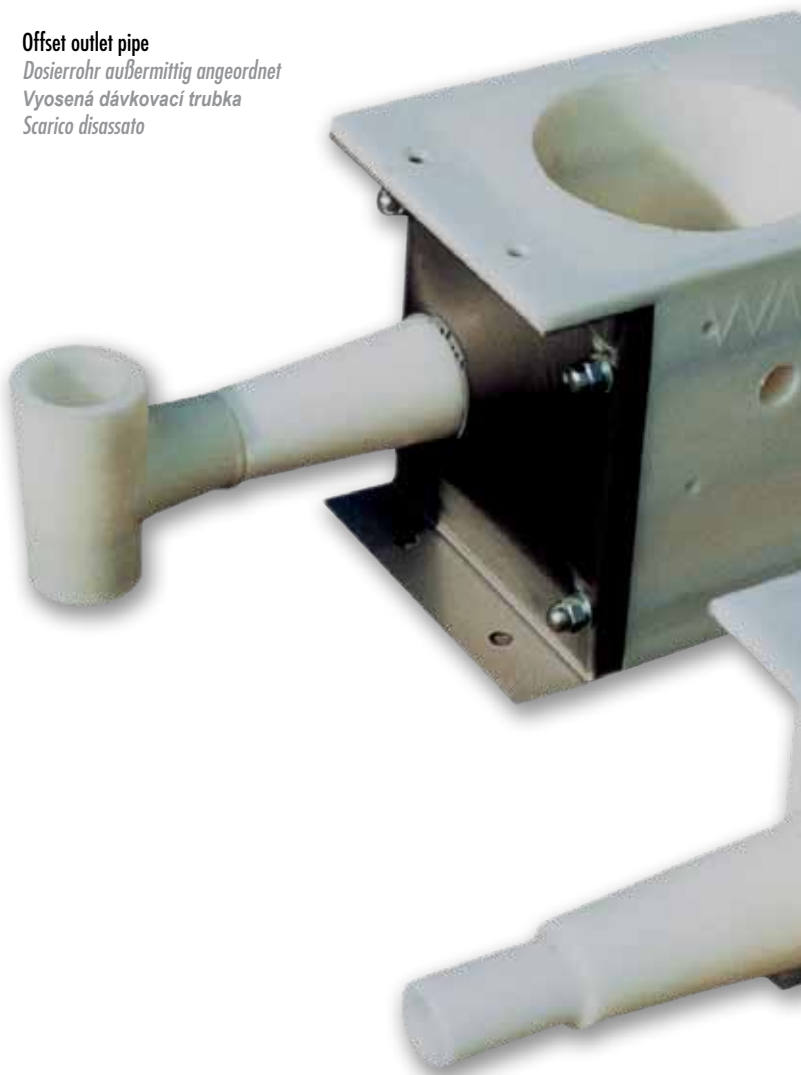


Minimum clearance between flight and outlet pipe.

Minimaler Spalt zwischen Dosierwendel und Rohrmantel.

Minimální vůle mezi dávkovací trubkou a šnekovnicí.

Contatto tra elica e tubo di scarico.



Nejlepší řešení pro dávkování

MBW 015

- Feed Rate at 1 RPM
- Dosierleistung bei 1 U/min
- Výkon na 1 otáčku
- Portata a 1 GPM

0.05 dm³/h

MBW 042

- Feed Rate at 1 RPM
- Dosierleistung bei 1 U/min
- Výkon na 1 otáčku
- Portata a 1 GPM

0.64 dm³/h

MBW 073

- Feed Rate at 1 RPM
- Dosierleistung bei 1 U/min
- Výkon na 1 otáčku
- Portata a 1 GPM

7.40 dm³/h

SCREW IN SINT®EX

Manufactured from non-stick material; tapered shape; forming an integral unit with the centre pipe; with constant flexing between flight and shaft to avoid material sticking.

DOSIERWENDEL AUS SINT®EX

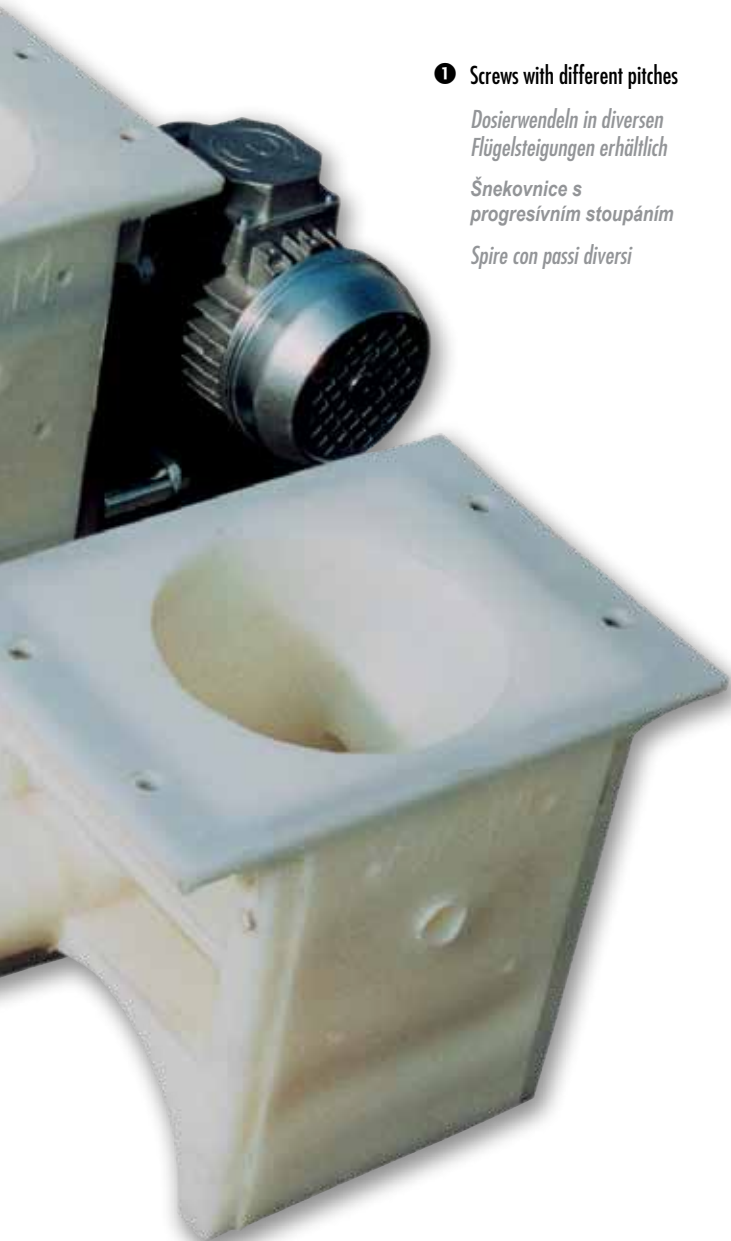
Hergestellt aus haftfreiem Material; konische Form; Wendel und Welle stellen einen homogenen Block dar; abgerundeter Übergang zwischen Wendelblatt und Welle.

ŠNEKOVNICE SINT®EX

Je vyrobena z nepřilnavého materiálu; kuželovitého tvaru; tvoří jeden blok s vnitřní nosnou trubkou; pružnost mezi listem a trubkou zabraňuje nalepování materiálu.

SPIRA IN SINT®EX

È costruita in materiale antiaderente, a forma conica, formante un blocco omogeneo con l'albero, con curvatura costante tra albero e elica in modo da evitare l'adesione del prodotto.



1 Screws with different pitches

Dosierwendeln in diversen Flügelsteigungen erhältlich

Šnekovnice s progresivním stoupáním

Spire con passi diversi

2 Casing in SINT®AL (suitable for dry foods)

Gehäuseblock aus SINT®AL (tauglich für trockene Nahrungsmittel)

Monoblok z technopolymeru SINT®AL je vhodný pro potraviny

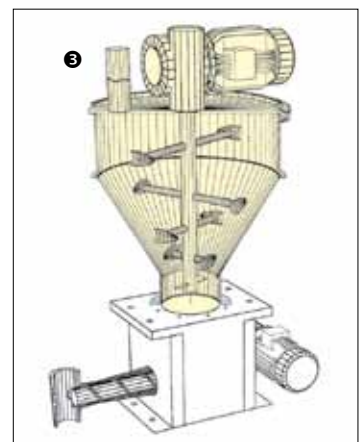
Monoblocco in SINT®AL idoneo per prodotti alimentari secchi

3 Round inlet hopper with agitator

Runder Aufgabetrichter mit Rührstab

Válcová násypka s promíchávadlem

Tramoggia circolare con agitatore



5 Pneumatic activator

Pneumatikklopfer

Pneumatický aktivátor

Attivatore pneumatico



6 Mechanical variable speed drive with hand wheel

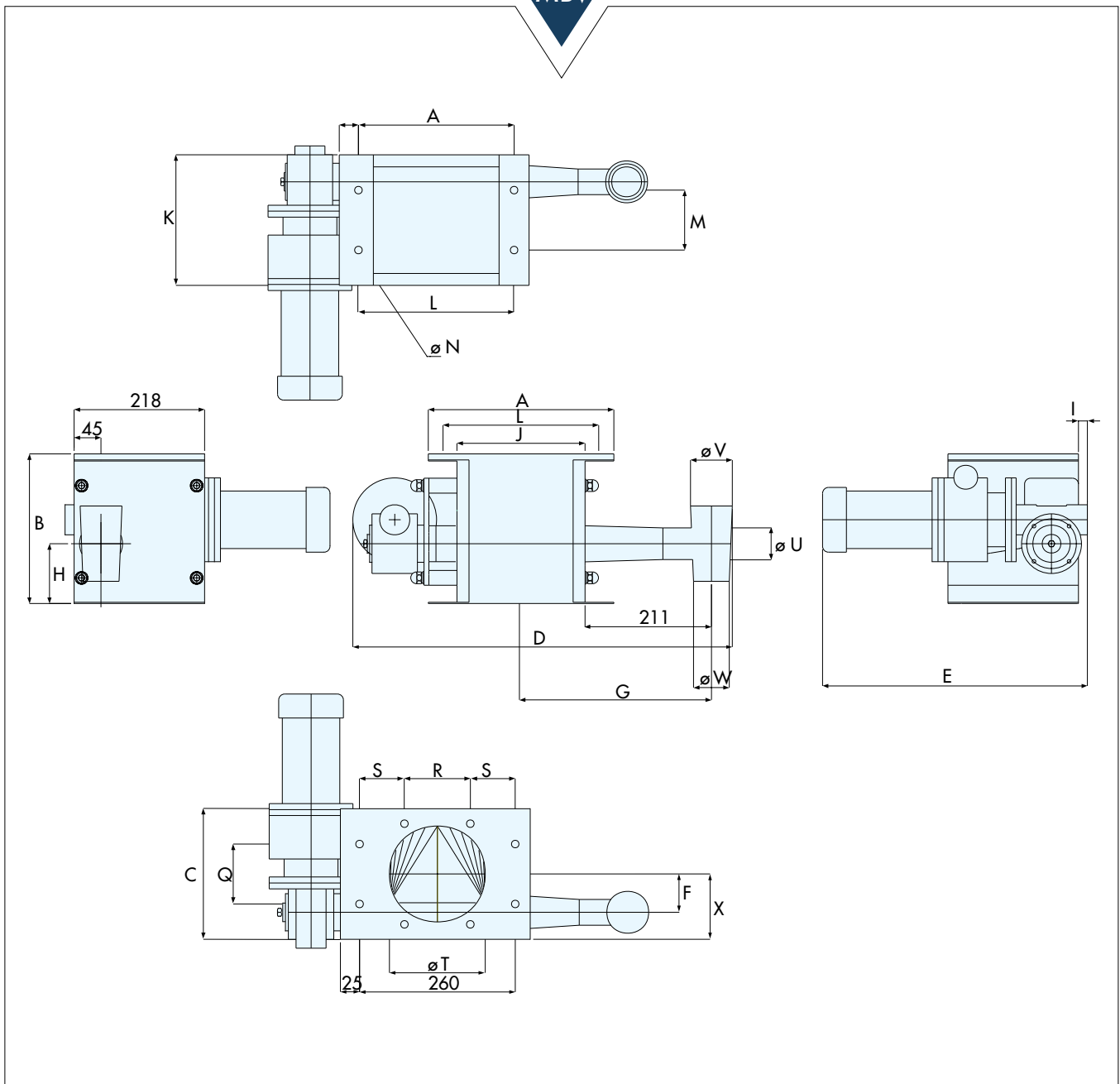
Mechanischer Regelantrieb mit Handradverstellung

Mechanický variátor otáček s ručním nastavením převodu

Motovariatore meccanico con volantino manuale



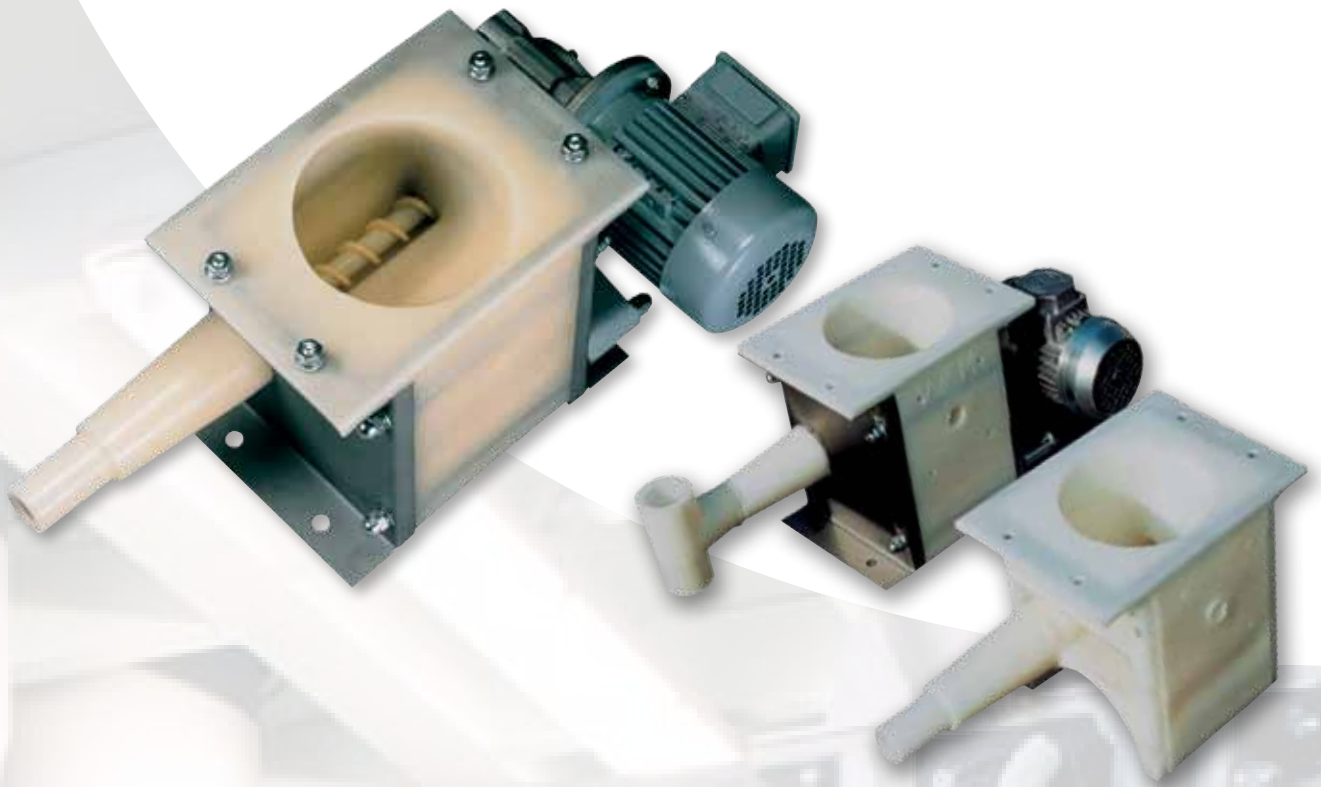
Options and Accessories - Optionen und Zubehör - Options et accessoires - Opzioni e accessori



MBW	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
015	155	134	109	/	211	32.5	/	54	26	103	109	1+1/2"	130	6.5
042	302	250	215	642	312	62.5	327.5	100	15	209	260	2"	100	12.5
073	470	415	390	920	390	144.5	465.5	135	/	376	410	2+1/2"	305	12.5

MBW	P	Q	R	S	$\varnothing T$	$\varnothing U$	$\varnothing V$	$\varnothing W$	X	Z	Y	O	kg	dm ³
015	10	45	130	0	80	15	/	/	77.0	12.5	32.0	10.0	8	3
042	21	100	260	0	160	42	70	60	107.5	21.0	57.5	57.5	19	2
073	30	2 x 132.5	2 x 122.5	85.5	300	76	130	120	201.0	112.5	62.5	42.5	85	14

MBW





www.has.cz
www.wamgroup.com

Further Products - Weitere Produkte - Ostatní výrobky - Altra produzione

