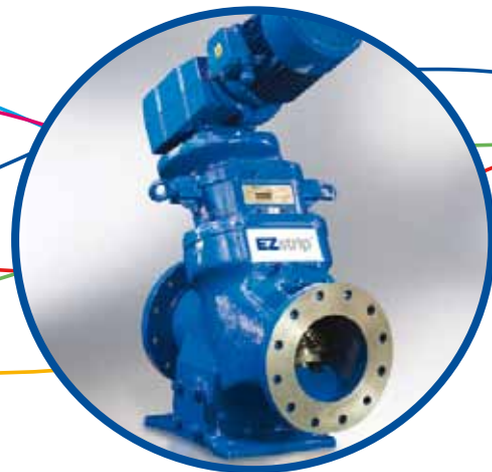


NUOVO

EZstrip™

CT203/205 TR Muncher®



**“Questo componente
comprovato della
famiglia Muncher®
offre una soluzione più
concorrenziale per la
manutenzione della
triturazione dei corpi solidi”.**

Portata fino a 440m³/h per le acque reflue
grezze
fino a 330m³/h per il 4% di fango

Applicazioni Tipiche

- Ricezione delle autocisterne
- Protezione della pompa
- Condizionamento del grasso/fango

Pila di coltelli retrattile	Permette di rimuovere la camera dei coltelli per effettuare l'ispezione sul luogo senza disturbare le tubazioni.
Parti di Ispezione	Facile ispezione del gruppo della pila coltelli.
Bassa potenza	La velocità rotazionale produce una coppia elevata; questo risulta in una potenza di funzionamento più bassa, di 1,5, 2,2 o 4kW, ottenibile grazie ai motori ad efficienza energetica.
Bassa velocità operativa	Le velocità periferiche più basse dei coltelli riducono drasticamente i tassi di usura. Le velocità ridotte garantiscono inoltre bassi livelli di rumore e di vibrazione ed una buona resistenza all'abrasione.
Protezione con PLC	Disponibile con protezione dai sovraccarichi per evitare gravi danni al Muncher®, con notevoli risparmi sui tempi di inattività costosi.
Ricezione delle autocisterne	La capacità del Muncher® è adeguata ai requisiti di scarico delle autocisterne .
Connessioni a flangia	Standard 100-300 mm con l'opzione di accoppiamenti Bauer a sgancio rapido.
Raccogli-rifiuti incorporato	Raccoglie il materiale scartato che può quindi essere rimosso tramite la porta di accesso.
Standardizzazione	Intercambiabilità dei ricambi critici su tutta la gamma Muncher® per qualsiasi macchina. Riduzione dei livelli di scorte a magazzino.

NOV Mono®

One Company, Unlimited Solutions