

Contenitori robusti per il trasferimento polveri

Ottimizza la resa e il flusso del prodotto

- Profilato a forma di cono per facilitare il flusso del materiale.
- Il polipropilene trasparente permette di visualizzare l'andamento del trasferimento.
- Raccordi per dispositivi di vibrazione e per lo spurgo a pressione per il trasferimento di polveri "difficili".

Facile da maneggiare

- Possibilità di scegliere materiali leggeri in polipropilene per una movimentazione manuale più agevole.
- Disponibilità di maniglie fisse e modulari.
- Disponibilità di sollevatori automatici nei casi in cui i processi o il peso non consentono la movimentazione manuale.

Adatto al trattamento asettico

- I contenitori ChargeBottle® di materiale adatto sono compatibili con il trattamento in autoclave.
- Adatto per applicazioni SIP (Sterilised In Place)(solo ChargeBottle® M e MX).



Applicazioni

- Polveri sfuse
- Granuli
- API
- Intermedi
- Materiali buffer
- Eccipienti
- Componenti (per esempio tappi di fiale)

Gamma e caratteristiche tecniche

Dimensioni raccordo		ChargeBottle® P			ChargeBottle® M			ChargeBottle® MX		
		DN50 (2")	DN100 (4")	DN150 (6")	DN50 (2")	DN100 (4")	DN150 (6")	DN50 (2")	DN100 (4")	DN150 (6")
Capacità (l) (nominale)	0,5	•								Si prega di contattarci per la gamma e le opzioni disponibili
	1	•								
	2	•	•		•	•				
	4	•	•							
	5				•	•				
	10		•			•	•			
	20							•	•	
	22			•						
	23		•							
Tipo di collegamento		Tri-clamp (BS4825)			Tri-clamp (BS4825)			Tri-clamp (BS4825)		
Materiali a contatto con il prodotto:		Polipropilene conforme FDA			Acciaio inox 316L o Alloy 22			Acciaio inox 316L o Alloy 22		
Adatto per l'impiego a pressione/a vuoto		N/A			N/A			Fino a 6 bar (87 psi) disponibile Sottovuoto completo		
Collegamento spurgo/ sfianto		N/A			N/A			Opzionale - Attacco Tri-Clamp, BDP o ad aggancio rapido		
Oblò		N/A			N/A			Opzionale		
Testing/Ispezione		Ispezione visiva al 100%			Ispezione visiva al 100%			Ispezione visiva al 100% Prova di pressione al 100%		
Conformità								Conformità con la direttiva europea sugli apparecchi a pressione (PED)		
Maniglie		Non fisse Morsetto modulare e maniglia commercializzati separatamente			2 maniglie fisse o morsetto modulare e maniglia commercializzati separatamente			2 maniglie fisse Morsetto modulare e maniglia commercializzati separatamente		
Ansa di sollevamento		Nessuno			Nessuno			Opzionale		



Maneggiamento e lavaggio

- Morsetto modulare e maniglia** Maniglia ergonomica per facilitare una movimentazione manuale più sicura.
- Collare di vibrazione** Attacco modulare ad azione pneumatica per facilitare il deflusso della polvere.
- Sollevatore di bottiglie** Sollevatore pneumatico mobile o fisso per il sollevamento e l'abbassamento automatico in fase di aggancio.
- Stazione di lavaggio bottiglie** Lavaggio manuale o automatico dei contenitori senza rompere il sigillo di contenimento.



Europa, Medio Oriente, Africa e Asia

ChargePoint® Technology Ltd
80 Venture Point West, Evans Road
Liverpool, L24 9PB
Regno Unito
+44 151 728 4500
sales@thechargepoint.com

Americhe

ChargePoint® Technology Inc.
120 North Main Street, Suite 11
Forked River, NJ 08731
Stati Uniti
+1 609 549 6165
USAsales@thechargepoint.com

Trova il tuo rappresentante locale online:

www.thechargepoint.com



THE QUEEN'S AWARDS
FOR ENTERPRISE:
INTERNATIONAL TRADE
2012