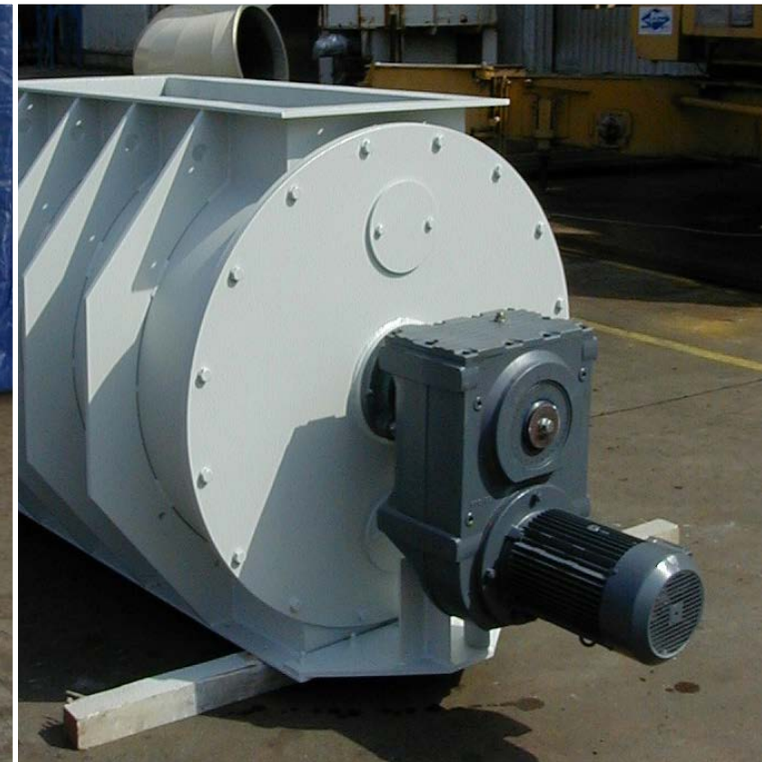




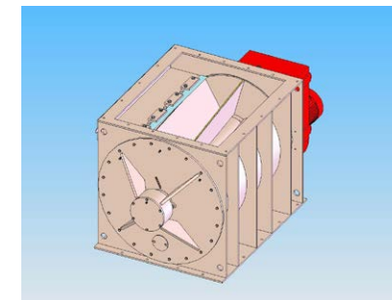
VALVOLE STELLARI

www.instalmec.it

 ITALIANO



Valvola Stellare tipo CC



Tipo	Diametro	Lungh. Rotore	Potenza Installata
	Ø mm	mm	kW
CC 400	400	500	2.2
CC 500	500	635	3
CC 600	600	750	4
CC 750	750	900	5.5
CC 900	900	1150	11
CC 1100	1100	1300	11

Adatta ad applicazioni ad alta pressione, e alto fattore di riempimento. Elevata resistenza all'usura. Cassa in acciaio al carbonio rettificata e cromata, lame d'acciaio, tenute laterali in bronzo regolabili. Cassa in acciaio inox su richiesta. Adatta a pressioni negative.

Vantaggi

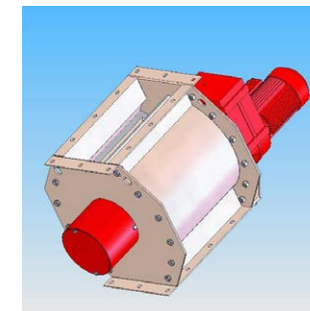
- Elevata resistenza all'usura
- Annullamento delle pulsazioni del materiale
- Adatte anche all'utilizzo con pressioni negative

Valvola Stellare tipo GD



Adatta ad applicazioni a media pressione. Costruita in acciaio al carbonio, il sistema di tenuta è costituito da bavette in gomma ad alta resistenza all'abrasione e da un dispositivo anti ribaltamento. Dispositivo meccanico "rasatore" assicura il riempimento costante dei lobi eliminando problemi di sovraccarico. Su richiesta cassa in acciaio inox oppure cromata. Adatta per impianti in depressione.

Tipo	Diametro	Lungh. Rotore	Potenza Installata
	Ø mm	mm	kW
GD 300	300	300	0.75
GD 300 L	300	400	0.75
GD 400	400	400	1.1
GD 400 L	400	600	1.1
GD 500	500	500	1.5
GD 500 L	500	750	1.5
GD 600	600	600	2.2
GD 600 L	600	850	2.2
GD 700	700	700	2.2
GD 700 L	700	1000	2.2
GD 800	800	800	3
GD 800 L	800	1100	3
GD 1000	1000	1000	5.5
GD 1000 L	1000	1300	5.5
GD 1200	1200	1200	7.5
GD 1200 L	1200	1500	7.5
GD 1400	1400	1400	9.2
GD 1400 L	1400	1750	9.2
GD 1600	1600	1600	9.2
GD 1600 L	1600	2000	9.2
GD 1800	1800	1800	11
GD 1800 L	1800	2200	11
GD 2000	2000	2000	15
GD 2000 L	2000	2500	15

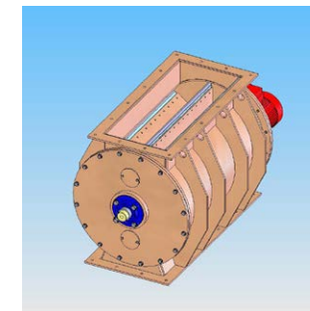


Valvola Stellare tipo FB



Adatta a materiali a basso peso specifico come fibra o polveri leggere. Cassa in acciaio al carbonio, il sistema di tenuta è costituito da bavette in gomma ad alta resistenza all'abrasione. Su richiesta cassa in acciaio inox. Adatta per impianti in depressione.

Tipo	Diametro	Lungh. Rotore	Potenza Installata
	Ø mm	mm	kW
FB300	300	300	0.75
FB400	400	400	1.1
FB500L	500	750	1.5
FB700	700	700	2.2
FB700L	700	1000	2.2
FB1000	1000	1000	4
FB1000L	1000	1300	4
FB1300	1300	1300	5.5
FB1300L	1300	1600	5.5
FB1700	1700	1700	7.5
FB1700L	1700	2200	7.5
FB2000	2000	2000	9.2
FB2000L	2000	2500	9.2
FB2300	2300	2300	11
FB2300L	2300	2900	11
FB2700	2700	2700	15
FB2700L	2700	3400	15
FB3000	3000	3000	18.5
FB3000L	3000	3700	18.5



Delivering innovation respecting the environment



Instaltec S.r.l. a socio unico

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di IPOEMA 76 FUNDUSZ

Via Malignani, 1 - 33058 San Giorgio di Nogaro - UD, Italy - Phone: +39 0431 626311 - Fax: +39 0431 626300 - sales@instaltec.it - www.instaltec.it