



Unité X

Joint feutre
Raccordement collier de serrage

Support du distributeur rotatif selon feuille no. 3/8911

Dates de puissance

Avec des produits granulaire d'une densité apparente de 750 kg/m³, d'une humidité de 15% max. et une pente non inférieure à 45°.

Champs d'utilisation

Pour tout produit en vrac en chute gravitaire, qui sont transportés dans le système sans pression et sans surpression et où aucune exigence particulière n'est demandée quant à l'étanchéité aux poussières fines. En cas il n'ya pas ces présuppositions, nous recommandons utiliser des distributeurs étanche à poussière ou des aiguilles mobiles. Montage exclusivement comme dessiné. Exposition uniquement à l'intérieur. Protection pour exposition à l'estérieur sur demande.

Dates techniques

Entraînement par moto réducteur électrique. Etanchéité de l'aiguille sur la sortie par pression ou moyen de ressorts. Commande par fins de course mécaniques, monté sur bornier dans la boîte de raccordement. Coffret de commande à prévoir par client. Tension moteur : 380-420 V Y, 50Hz Protection : IP 65

- ①= moto réducteur marque Bauer, type BG10Z, n=2,3 1/min.
- ②= moto réducteur marque Bauer, type BS20Z, n=1,2 1/min.

Equipements complémentaires

Détecteurs de proximité à la place de fins de course mécaniques.

Peinture

couche de fond RAL 7032

Le distributeur barillet ne doit pas être actionne dans le flux de produit!

Avis de sekurite DIN 34

Tuyau - Ø	No. de commande	Sorties	Dimensions ca.								Poids en kg	Dates techniques
			A	B	C	D intérieur	E	F	G	L		
175	5104174501	4	débit 45 t/h	1200	5,4	520	173	173	940	1576	ca. 134	①
	5106174501	6										
	5108174501	8										
	5110174501	10		1600	720	1340	1980	ca. 240				
	5112174501	12										
	5114174501	14		2280	1070	2022	2255	ca. 382	②			
	5116174501	16										
	5118174501	18										
5120174501	20											
200	5104204501	4	débit 65 t/h	1200	6,3	510	198	183	920	1568	ca. 141	①
	5106204501	6										
	5108204501	8										
	5110204501	10		1600	710	1320	210	1970	ca. 250			
	5112204501	12										
	5114204501	14		2280	1060	2000	2255	ca. 400	②			
	5116204501	16										
	5118204501	18										
5120204501	20											
250	5104254501	4	débit 100 t/h	1200	6,3	485	248	219	850	1540	ca. 155	②
	5106254501	6										
	5108254501	8										
	5110254501	10		1600	685	1250	1945	ca. 248				
	5112254501	12										
	5114254501	14		2280	1035	1930	2230	ca. 410				
5116254501	16											
300	5104304501	4	débit 150 t/h	1200	7,1	480	298	212	860	1538	ca. 165	②
	5106304501	6										
	5108304501	8										
	5110304501	10		1600	680	1260	1940	ca. 260				
	5112304501	12										
	5114304501	14		2280	1010	1945	2205	ca. 430				

Fins de course mécaniques marque Bernstein, type I-SU 1Z RIW (max. 500V)

Désignation

**Distributeur rotatif 45°
Ø175 - Ø300**

Date: 17.02.2003

Plan N°: 51....4501/2 Index: 2