



Unité X

Joint feutre  
Raccordement collier de serrage

Support du distributeur rotatif selon feuille no. 3/8911

**Dates de puissance**

Avec des produits pulvérulents d'une densité apparente de 500 kg/m<sup>3</sup>, d'une humidité de 15% max. et une pente non inférieure à 60°.

**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'extérieur sur demande.

**Dates techniques**

Entraînement par moto réducteur électrique. Etanchéité de l'aiguille sur la sortie par pression au 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 actionné 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	5104176001	4	débit 22 t/h	1200	5,4	860	173	130	875	185	2328	ca. 250	①
	5106176001	6											
	5108176001	8											
	5110176001	10											
	5112176001	12		2280	1815	1954	3133	ca. 405	②				
	5114176001	14											
	5116176001	16											
	5118176001	18											
5120176001	20												
200	5104206001	4	débit 32 t/h	1200	6,3	835	198	135	855	195	2303	ca. 265	①
	5106206001	6											
	5108206001	8											
	5110206001	10											
	5112206001	12		2280	1790	1937	3108	ca. 430	②				
	5114206001	14											
	5116206001	16											
	5118206001	18											
5120206001	20												
250	5104256001	4	débit 50 t/h	1200	6,3	790	248	150	805	225	1688	ca. 167	②
	5106256001	6											
	5108256001	8											
	5110256001	10		2280		1140			1745	1885	2963	ca. 435	
	5112256001	12											
	5114256001	14											
5116256001	16												
300	5104306001	4	débit 75 t/h	1200	7,1	745	298	160	770	245	1643	ca. 182	②
	5106306001	6											
	5108306001	8											
	5110306001	10		2280		1095			1700	1850	2918	ca. 460	
	5112306001	12											
	5114306001	14											

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

Désignation

Distributeur rotatif 60°  
ø175 - ø300

Date: 04.11.1999

Plan N°: 51....6001/2 Index 1