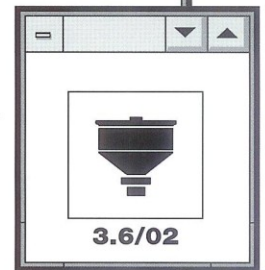


▼ 3.6/02

Silos Typ 90

Edelstahlsilo mit symmetrischem Auslaufkonus
Mantel gerundet, Bordur kalibriert, Konus gedrückt
Alle Nähte stumpfgeschweißt, geglättet und verschliffen
Patentierter Edelstahlklappe mit Klammerverschluß und Handhebel
Spannringdeckel mit Füllstutzen



- ▼ **5.1 Deckel mit Füllstutzen**
 - Dichtungssitz eingeformt
 - für staubfreies Andocken
- ▼ **7.5 Spannring**
 - zum luftdichten Verschließen
 - plombierbar
 - auswechselbar
- ▼ **7.8 Dichtung**
 - in Lebensmittelqualität
 - auswechselbar
- ▼ **7.2 Konus**
 - Rand bordiert
 - Mantel glattwandig
 - Schüttwinkel 90°
 - für normalfließendes Schüttgut
- ▼ **7.6 Klappe mit Handhebel Typ MC**
 - staubdicht
 - stufenlos regelbar
 - plombierbar
 - leicht zu reinigen
 - montagefreundlich
- ▼ **7.1 Auslaufstutzen**
 - für staubfreies Andocken
- ▼ **7.8 Zubehör**
 - Schauglas
 - Griffe
 - Etikethalter
- ▼ **6.2 Fahrgestelle**





Silos Typ 90

3.6/02 ▼

Werkstoff:

Alle Teile in Edelstahl Rostfrei wahlweise 1.4301 oder 1.4435

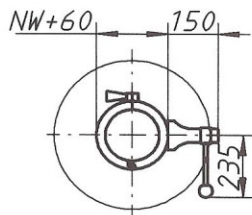
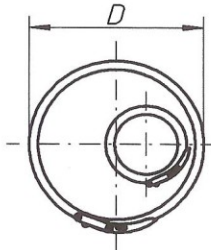
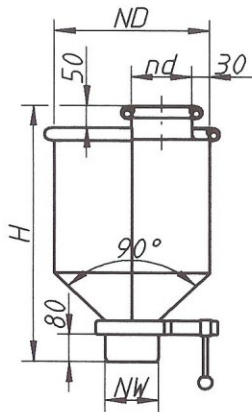
Klappenflansche, Klappenteller in Edelstahl Rostfrei 1.4435

Klammer und Handhebel in Edelstahl Rostfrei 1.4301

Dichtung in Silikon Lebensmittelqualität

Oberfläche:

Alle Teile innen und außen geschliffen Korn 320 und gebürstet



NW	H	D	nd	s	G	V	W	ART. NR.	ND	L*
150	376	192	-	1,2	10	5	1	0821140	170	
150	376	192	-	1,2	10	5	3	0821141	170	
150	375	275	-	1,2	11	10	1	0821142	250	
150	375	275	-	1,2	11	10	3	0821143	250	
150	446	343	-	1,2	12	20	1	0821144	315	○
150	446	343	-	1,2	12	20	3	0821145	315	○
150	832	343	-	1,2	16	50	1	0821146	315	
150	832	343	-	1,2	16	50	3	0821147	315	
150	711	401	170	1,2	16	50	1	0821148	375	
150	711	401	170	1,2	16	50	3	0821149	375	○
150	1164	401	170	1,2	21	100	1	0821150	375	○
150	1164	401	170	1,2	21	100	3	0821151	375	
200	890	482	250	1,2	22	100	1	0821152	450	○
200	890	482	250	1,2	22	100	3	0821153	450	○
200	1204	482	250	1,2	27	150	1	0821154	450	
200	1204	482	250	1,2	27	150	3	0821155	450	
200	904	587	250	1,2	26	150	1	0821156	560	
200	904	587	250	1,2	26	150	3	0821157	560	
200	1107	587	250	1,2	29	200	1	0821158	560	○
200	1107	587	250	1,2	29	200	3	0821159	560	○
200	1015	629	250	1,5	34	200	1	0821160	600	
200	1015	629	250	1,5	34	200	3	0821161	600	
200	1369	629	250	1,5	42	300	1	0821162	600	○
200	1369	629	250	1,5	42	300	3	0821163	600	○
250	1079	745	315	1,5	43	300	1	0821164	710	
250	1079	745	315	1,5	43	300	3	0821165	710	
250	1332	745	315	1,5	49	400	1	0821166	710	○
250	1332	745	315	1,5	49	400	3	0821167	710	○
250	1345	839	315	2,0	69	500	1	0821168	800	
250	1345	839	315	2,0	69	500	3	0821169	800	
250	1544	839	315	2,0	77	600	1	0821170	800	○
250	1544	839	315	2,0	77	600	3	0821171	800	○
300	1372	1002	315	2,0	87	700	1	0821172	950	
300	1372	1002	315	2,0	87	700	3	0821173	950	
300	1513	1002	315	2,0	94	800	1	0821174	950	○
300	1513	1002	315	2,0	94	800	3	0821175	950	○
300	1350	1249	315	2,0	107	1000	1	0821176	1200	○
300	1350	1249	315	2,0	107	1000	3	0821177	1200	○
300	1527	1249	315	2,0	118	1200	1	0821178	1200	
300	1527	1249	315	2,0	118	1200	3	0821179	1200	

NW = Nennweite Auslaufstutzen, H = Silohöhe, D = Außendurchmesser, nd = Nennweite Einlaufstutzen, s = Blechdicke, G = Gewicht in kg, V = Volumen in Ltr., W1 = Edelstahl Rostfrei 1.4301, W3 = Edelstahl Rostfrei 1.4435, ND = Nenndurchmesser Silo, L● = Bevorratet, L○ = Vorzugsreihe

Müller GmbH
Postfach 1409
D-79604 Rheinfelden

Tel. 07623/969-0
Fax 07623/969-69
http://www.mueller-gmbh.com



Qualitätsmanagement
ISO 9001/EN 29001

Ein Unternehmen der
MÜLLER-Gruppe