

Trichter 3.1/02 | Hopper 3.1/02

Trichter Typ 90 Hopper type 90

Trichter sym. 90° mit Klappe Typ MC
incl. Handhebel mit Endlagenverriegelung
Auslaufstutzen L=80
Oberfläche geschliffen
produktberührte Flächen Ra <= 0,6 µm
nicht produktberührte Flächen Ra <= 1,2 µm
Edelstahl Rostfrei
produktberührte Teile 1.4404
nicht produktberührte Teile 1.4301
Klappenteller und -flansche 1.4404/1.4462/1.4409
Klammer und Handhebel 1.4308/1.4301
Verriegelungen PPSU mit FDA und USP Class VI
Dichtungen Silikon mit FDA und USP Class VI

hopper sym. 90° with valve type MC
incl. hand lever with end position locking
outlet tube L=80
surface polished
product contacting parts Ra <= 0,6 µm
not product contacting parts Ra <= 1,2 µm
stainless steel
product contacting parts AISI 316L
not product contacting parts AISI 304
valve disk and flanges AISI 316L/318LN
clamp and hand lever AISI 304
locking devices PPSU with FDA and USP Class VI
seals silicone with FDA and USP Class VI



Ersatz-/Verschleißteile

- Trichterranddichtung
- Klappendichtung
- Verriegelungen

Zubehör

- verschiedene Dichtungen
- pneumatische Antriebe
- Schauglas
- Auslaufhilfen
- Beschriftungen

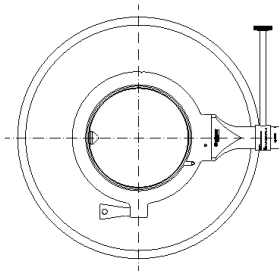
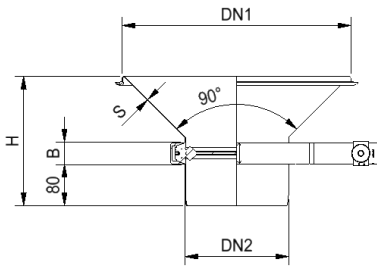
Spare parts/wear parts

- hopper rim seal
- valve seal
- locking devices

Accessories

- different seals
- pneumatic actuators
- sight glass
- discharge aids
- labeling

Technische Daten Technical specifications



Art.Nr.	DN1	DN2	H	B	S	G
40826418	170	100	163	44	1,5	7,0
40826419	250	100	203	44	1,5	7,5
40826251	250	150	178	44	1,5	9,5
40826420	315	100	235	44	1,5	8,0
40826253	315	150	210	44	1,5	100
40826254	315	200	185	44	1,5	11,5
40826421	375	100	265	44	1,5	90
40826256	375	150	240	44	1,5	10,5
40826257	375	200	215	44	1,5	12,0
40826258	375	250	190	44	1,5	14,0
40826422	450	100	303	44	1,5	10,0
40826260	450	150	278	44	1,5	11,5
40826261	450	200	253	44	1,5	13,0
40826262	450	250	228	44	1,5	15,0
40826263	450	300	209	50	1,5	19,5
40826423	560	100	358	44	1,5	11,5
40826264	560	150	333	44	1,5	13,0
40826265	560	200	308	44	1,5	15,0
40826266	560	250	283	44	1,5	16,5
40826267	560	300	264	50	1,5	21,0
40826424	600	100	377	44	1,5	12,0
40826268	600	150	352	44	1,5	14,0
40826269	600	200	327	44	1,5	15,5
40826270	600	250	302	44	1,5	17,0
40826271	600	300	283	50	1,5	22,0
40826425	710	100	432	44	1,5	14,5
40826272	710	150	407	44	1,5	16,0
40826273	710	200	382	44	1,5	17,5
40826274	710	250	357	44	1,5	19,5
40826275	710	300	338	50	1,5	24,0

DN1 = Nenndurchmesser Trichtereinlauf, DN2 = Nenndurchmesser Auslaufstutzen
H = Trichterhöhe, B = Klappenhöhe, S = Blechdicke, G = Gewicht

DN1 = nominal diameter hopper inlet, DN2 = nominal diameter outlet tube
H = hopper height, B = valve height, S = sheet thickness, G = weight in kg

Müller DrumTec GmbH
Industrieweg 5
79618 Rheinfelden
Deutschland

T +49 7623 969 0
F +49 7623 969 69
drumtec@mueller-group.com

From Packaging to Processing.
www.mueller-group.com

Artikelnummer: 0100326. Versionsnummer: XX/XX. 08.2020 © Müller GmbH. Technische Änderungen vorbehalten.