



Produktübersicht Typ0 (1/8" System)

Info: Typ0 System (1/8") | Durchlass 3,2mm | Gewinde M8x0,75 | Einsatzbereich -30°C +60°C (Kurzfristig bis + 100°C)

Hirt-Line Europe 07/2020

Artikel-Nr.:	Beschreibung	Info/Material	Gewicht in g
Grundelemente			
0-GE	Grundelement l=11,4 mm effektiv l=9,3 mm	Edelstahl 1.4305	2
0-GE-25	Grundelement l=25,7 mm effektiv l=24,1 mm	Edelstahl 1.4305	4
0-GE-100	Grundelement l=100 mm	Edelstahl 1.4305	18
0-GE-DK	Grundelement l=11,4 mm effektiv l=9,3 mm Doppelkugel	Spezial Element / Edelstahl 1.4305	3
Maschinenadapter			
0-AD-18	Adapterstück G 1/8"	Edelstahl 1.4305	6
0-AD-18PT	Adapterstück G 1/8" PT (Withworth-Gewinden)	Edelstahl 1.4305	6
0-AD-14	Adapterstück G 1/4"	Edelstahl 1.4305	6
0-AD-K10	Adapterstück Kugel Ø10	Edelstahl 1.4305	6
0-AD-M5	Adapterstück M5x0,8	Edelstahl 1.4305	3
0-AD-M6	Adapterstück M6x1	Edelstahl 1.4305	3
0-AD-81	Adapterstück M8x1	Edelstahl 1.4305	4
0-AD-M8	Adapterstück M8x1,25	Edelstahl 1.4305	4
0-AD-101	Adapterstück M10x1	Edelstahl 1.4305	4
0-AD-M10	Adapterstück M10x1,5	Edelstahl 1.4305	4
0-AD-0GE-14	Adapterstück / Muffe 0-GE zu IG 1/8"	Edelstahl 1.4305	4
Winkелеlemente			
0-WV-1	Winkelverschraubung 90°	Edelstahl 1.4305	8
0-WV-2	T-Stück	Edelstahl 1.4305	8
0-WV-4	Stern-Stück	Edelstahl 1.4305	10
0-YV	Y-Stück 50°	Edelstahl 1.4305	6
0-WV-R	Verschlussstück zu Ringdüse	Edelstahl 1.4305	11
0-WV-R-2K	T-Stück für Ring und Düse	Edelstahl 1.4305	10
Düsen			
0-DU-0	Düse ohne Bohrung	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-05	Düse gerade Bohrung Ø0,5mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-10	Düse gerade Bohrung Ø1,0mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-20	Düse gerade Bohrung Ø2,0mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-30	Düse gerade Bohrung Ø3,0mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-90-1	Düse 90° Bohrung 1xØ1,2mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-90-2	Düse 90° Bohrung 2xØ1,2mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-415	Düse mit Schlitz 4x1,5mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-30-1.5	Düse 30° Bohrung Ø1,5mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-60-1.5	Düse 60° Bohrung Ø1,5mm	Edelstahl 1.4305	2
0-DU-R	Ringdüsen Element Bohrung Ø1,0m	Edelstahl 1.4305	4
Zubehör			

RE-1-0	Reduktion Typ 1 auf Typ 0	Edelstahl 1.4305	12
SW-6	Schlüssel aus Stahl SW6	phosphatiert Vergütungsstahl	9
SW-9	Schlüssel aus Stahl SW9	phosphatiert Vergütungsstahl	18
0-MU	Mutter Standard	Edelstahl 1.4305	1
Grundsets			
0-GS-R	Ringdüsen Set Ø= 60mm (1x 0-WV-R, 20x 0-DU-R)	Edelstahl 1.4305	88
0-GS	Grundset Typ0 1/8" System L=110mm 6 x 0-GE, 1 x 0-GE-25, 1 x 0-AD-18, 1 x 0-AD-M6, 1 x 0-AD-101, 1 x 0-DU-10 1 x 0-DU-30, 1 x SW-6, 1x SW-9	Edelstahl 1.4305	65

Optional: ES-Varianten: Extra Stark (geschweißte Elemente) | Einsatzbereich bis 300°C -

Optional: V4A-Varianten: Material 1.4404 AISI 316L DIN 17440 | Einsatzbereich Medizintechnik und Lebensmittelindustrie ·

Auf Anfrage erhältlich!

Auf Anfrage erhältlich!