



Bei Anfragen und Bestellungen bitte angeben.
Please supply the following informations when requiring quotation or ordering

Stückzahl no.	
Reinigungsvorrichtung built-in cleaning device	<input type="radio"/> mit / with <input type="radio"/> ohne / without
Spritzrohrgröße shower size	
Werkstoff material	<input type="radio"/> 1.4571 / 1.4404 <input type="radio"/> Sonderwerkstoff : _____
Maße dimensions	a/a ₁ = mm b/b ₁ = mm c/c ₁ = mm l = mm
Düsenzahl no. of nozzles	z = Stück/piece
Düsengröße nozzle size	e =
Spritzhöhe spraying height	g = mm
Düsenteilung nozzle spacing	k = mm
Spritzwinkel spray angle	x = °
Spritzwasserdruck * spray water pressure *	p = bar
Durchsatz pro Rohr flow per shower	Q = l/min
Wasserzulauf inlet connection	
* p _{max} = 25 bar Edelstahl-Spritzrohre mit Bronzearmatur. Stainless steel showers with bronze valve.	
* p _{max} = 80 bar Edelstahl-Spritzrohre mit Edelstahl-Armatur. Stainless steel showers with stainless steel valve.	

Größe size	bis Spritzbreite up to spray width	Edelstahlrohr stainless steel pipe	Abmessungen in mm							Dimensions in mm							Vorschweißflansch DIN 2633, PN 16 solid flange DIN 2633, PN 16			
			Edelstahl-Schraubkupplung stainless steel screw coupling				Armatur outlet valve			Armatur outlet valve				Vorschweißflansch DIN 2633, PN 16 solid flange DIN 2633, PN 16						
		D x s	d ₂ ¹⁾	d ₃	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	d ₅	d ₆	l ₆	l ₇ ²⁾	l ₈	l ₅₁	DN	D ₁	D ₂	D ₃	B ₁	Z ₁
1 1/2"	2000	42 x 2	50	78	100	110	110	40	250	40	50	145	80	68	40	150	110	18	42	4
2"	4000	54 x 2	60	90	110	120	120	45	280	50	55	185	100	74	50	165	125	18	45	4
2 1/2"	5000	70 x 2	70	112	125	160	140	50	360	50	65	205	120	78	65	185	145	18	45	4
3"	6300	89 x 3		130	145	185	165	60	360	50		205	120	78	80	200	160	18	50	8
4"	7200	108 x 3		150	165	220	180	65	400	50		205	120	98	100	220	180	18	52	8
5"	8000	133 x 4		180	240	280	190	65	500	50		205	120	98	125	250	210	18	55	8
6"	9100	159 x 2		nur Vorschweißflansch solid flange only					500	50		205	120	107	150	285	240	22	55	8

¹⁾ Auch für andere Schlauchdurchmesser lieferbar. ¹⁾ Can also be supplied for hoses of other diameters. Maßänderungen vorbehalten.

²⁾ Bei geschlossener Armatur. Bei geöffneter Armatur vergrößert sich dieses Maß entsprechend der Spritzrohrgröße um 20 bis 30 mm (Spindelhub). ²⁾ When valve is closed. When valve is opened this dimensions increases depending on the showers size - by 20 to 30 mm (spindle stroke) We reserve the right to change dimensions.

Berechnung der Düsenzahl / calculation of number of nozzles

Düsen 60° / nozzles 60° : z = b/g

Düsen 75° / nozzles 75° : z = b / 1,5 · g

Kunde customer

Anfrage / Auftrag vom dated
inquiry / order dated

Einsatzstelle location

Datum date



HENNLICH GmbH & Co KG
 Alfred-Kubin-Straße 9 a-c
 A-4780 Schärding
 Tel. +43 7712 3163-0
 Fax +43 7712 3163-24
 office@hennlich.at
 www.hennlich.at

