

SMS-VERSCHRAUBUNG

EIGENSCHAFTEN

spaltfreier Übergang vom Schlauch zur Armatur
 Höchstmaß an Hygiene mit Presshülsen-Einband
 Außendurchmesser Presshülse-Schlauch fast gleich
 Stutzenarmaturen wiederverwendbar

BETRIEBSDRUCK

für Komplett-Verschraubung
 40 bar 1" - 1-1/2" / 25 bar 2" - 4"



Bund-Schlauchstutzen verpresst



Bund-Schlauchstutzen mit Nutmutter



Verschweiß-Gewinde- und Bundstutzen



Nutmutter



Einband Presshülse 1.4301
 Klemmschalen 1.4401/3.2315

Gewinde-Schlauchstutzen					Bund-Schlauchstutzen			
zzgl. Nutmutter 844-322. ...								
Art.-Nr.	844-135. ...	1.4404 Ra<0,8µm*			844-235. ...	1.4404 Ra<0,8µm*		
DN	Art.-End-Nr.	G DIN 405-Rd	L / L1 mm	E mm	Art.-End-Nr.	D mm	L / L1 mm	E mm
1"	025025	40x1/6"	64/21	25	025025	35,5	64/21	25
1-1/2"	038038	60x1/6"	64/21	38	038038	55,0	64/21	38
2"	051051	70x1/6"	72/22	51	051051	65,0	72/22	51
2-1/2"	063063	85x1/6"	88/24	63	063063	80,0	88/24	63
3"	076076	98x1/6"	109/41	76	076076	93,0	109/41	76
4"	102102	132x1/6"	149/40	102	102102	127,0	149/40	102
Vorschweiß-Gewindestutzen					Vorschweiß-Bundstutzen			
zzgl. Nutmutter 844-322. ...								
Art.-Nr.	844-915. ...	1.4301 Ra<0,8µm*			844-916. ...	1.4301 Ra<0,8µm*		
DN	Art.-End-Nr.	G DIN 405-Rd	L 1 mm	B / C mm	Art.-End-Nr.	D mm	L 2 mm	B / C mm
1"	025025	40x1/6"	15	22,6/25,0	025025	35,5	8	22,6/25,0
1-1/2"	038038	60x1/6"	20	35,6/38,0	038038	55,0	9	35,6/38,0
2"	051051	70x1/6"	20	48,6/51,0	051051	65,0	9	48,6/51,0
2-1/2"	063063	85x1/6"	24	60,3/63,5	063063	80,0	9	60,3/63,5
3"	076076	98x1/6"	24	72,9/76,0	076076	93,0	10	72,9/76,0
4"	102102	132x1/6"	35	97,6/101,6	102102	127,0	12	97,6/101,6
Dichtung								
Art.-Nr.	368-3270. ...	NBR			-25/+100°C			
	368-3475. ...	EPDM			-30/+140°C			
	368-3675. ...	FPM			-20/+230°C			
	368-3870. ...	VMQ			-50/+200°C			
	368-3990. ...	PTFE			-200/+250°C			
DN	Art.-End-Nr.	d1/d2xs mm						
1"	025025	25/32x5,5						
1-1/2"	038038	38/48x5,5						
2"	051051	51/61x5,5						
2-1/2"	063063	63,5/73,5x5,5						
3"	076076	76/86x5,5						
4"	102102	101,5/113,5x5,5						
* produktberührende Flächen / weitere Abmessungen auf Anfrage								