



	Größe	Gewinde	Abmessungen in mm						Gewicht
	nominal size	thread	dimensions in mm						weight
	DN	T	SW / Hex	Ød1	Ød2	L1 ±1	L2	(L3)	kg
561 000 714	38	G 1 1/2"	55	39	33,5	37	20	80,0	0,350
561 000 717	51	G 1 1/2"	55	39	44	36	20	82,0	0,482
561 000 710	51	G 2"	65	44,5	44,5	47	20	105,0	0,696
561 000 715	60	G 1 1/2"	60	39	55	32	20	82,0	0,700
561 000 716	60	G 2"	65	48	55	32	20	82,0	0,577
561 000 217	60	G 2 1/2"	85	63	53	20	20	95,0	1,007
561 000 711	63	G 2"	65	48	57,5	32	20	82,0	0,639
561 000 220	63	G 2 1/2"	85	63	57	40	20	100,0	0,988
561 000 300	63	G 2 1/2"	85	63	56	34	16	121,5	1,037
561 000 713	76	G 1 1/2"	70	36	68	48	20	130,0	1,263
561 000 221	76	G 2 1/2"	85	63	69	40	20	108,0	1,059
561 000 225	76	G 3"	95	75	69	43	23	111,0	1,272
561 000 228	90	G 3"	95	75	83	43	23	123,0	1,313

Beschreibung:

Saugarmatur für zöllige Einschraubgewinde mit PTFE-Dichtung. Dank PTFE-Dichtung in allen Verdrehwinkeln ab Mindesteinschraubtiefe dicht. Drehmomentanzug nicht anwendbar/notwendig. Die Montageanweisung für PTFE-Verschraubungen ist zu beachten.

Werkstoff:

Stahl (Edelstahl auf Anfrage)

Oberfläche:

DSP/ZnNi

Description:

Suction fitting for imperial thread with PTFE sealing. Thanks to the PTFE sealing the fitting is hermetically sealed in any angle of twist, as the minimal length of engagement is achieved. Screw torque inapplicable. Please consider the mounting instructions for components with thread seals made of PTFE.

Material:

Steel (stainless steel on request)

Surface:

DSP/ZnNi