

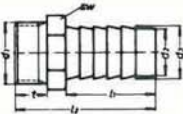
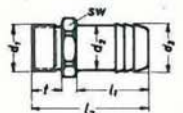
Anschlussnippel



Anschlussnippel

Werkstoffe:
 21 = Messing passiviert
 40 = Polyacetalharz

Dichtung:
 1 = NBR

	Bestellnummer	Gewinde-		Schlauchtüllen-			Gesamt- länge l_2	Schlüssel- weite SW	DN	Gewicht [g]
		Ø d_1	länge t	Ø d_2	Ø d_3	länge l_1				
Anschlussnippel  Werkstoff: Messing, passiviert	5-AN-0-_____	G 1/8 A	8	6	7,5	25	38	11	4	10
		G 1/8 A	8	8	9,5	25	38	11	6	12
	5-AN-0-_____	G 1/4 A	9	6	7,5	25	39	14	4	15
		G 1/4 A	9	8	9,5	25	39	14	6	19
		G 1/4 A	9	10	11,5	25	39	14	7	22
		G 1/4 A	9	13	14,5	30	44	17	10	30
	5-AN-0-_____	G 3/8 A	9	6	7,5	25	39	17	4	21
		G 3/8 A	9	8	9,5	25	39	17	6	24
		G 3/8 A	9	10	11,5	25	39	17	7	27
		G 3/8 A	9	13	14,2	30	44	17	10	29
	5-AN-0-_____	G 1/2 A	11	6	7,5	25	42	22	4	32
		G 1/2 A	11	8	9,5	25	42	22	6	34
		G 1/2 A	11	10	11,5	25	42	22	7	39
		G 1/2 A	11	13	14,2	30	47	22	10	40
		G 1/2 A	11	16	17,5	30	47	22	12	50
Anschlussnippel  Werkstoff: Polyacetalharz	5-AN-0-_____	G 1/2 A	14,5	13	14	30	52,5	24	8	10
		G 1 1/2 A	18	25	27	40	73	50	19	19
		G 1 1/2 A	18	32	34	45	78	50	22	28
		G 1 1/2 A	18	38	40	61	94	50	28	30
		G 1 1/2 A	18	42	45	61	94	50	32	33