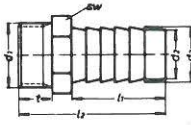
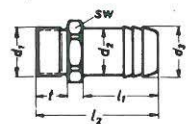


Werkstoffe:
21 = Messing passiviert
40 = Polyacetalharz

Dichtung:
1 = NBR

ab Lager ● kurzfristig ○ mittelfristig ○

	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-00-SL006-WR010-21	G 1/8 A	8	6	7,5	25	38	11	4	●	10
	5-AN-00-SL009-WR010-21	G 1/8 A	8	8	9,5	25	38	11	6	●	12
	5-AN-00-SL006-WR013-21	G 1/4 A	9	6	7,5	25	39	14	4	●	15
	5-AN-00-SL009-WR013-21	G 1/4 A	9	8	9,5	25	39	14	6	●	19
	5-AN-00-SL011-WR013-21	G 1/4 A	9	10	11,5	25	39	14	7	●	22
	5-AN-00-SL013-WR013-21	G 1/4 A	9	13	14,5	30	44	17	10	●	30
	5-AN-00-SL006-WR017-21	G 3/8 A	9	6	7,5	25	39	17	4	●	21
	5-AN-00-SL009-WR017-21	G 3/8 A	9	8	9,5	25	39	17	6	●	24
	5-AN-00-SL011-WR017-21	G 3/8 A	9	10	11,5	25	39	17	7	●	27
	5-AN-00-SL013-WR017-21	G 3/8 A	9	13	14,2	30	44	17	10	●	29
	5-AN-00-SL006-WR021-21	G 1/2 A	11	6	7,5	25	42	22	4	●	32
	5-AN-00-SL009-WR021-21	G 1/2 A	11	8	9,5	25	42	22	6	●	34
	5-AN-00-SL011-WR021-21	G 1/2 A	11	10	11,5	25	42	22	7	●	39
	5-AN-00-SL013-WR021-21	G 1/2 A	11	13	14,2	30	47	22	10	●	40
	5-AN-00-SL016-WR021-21	G 1/2 A	11	16	17,5	30	47	22	12	●	50
Anschlussnippel  Werkstoff: Polyacetalharz	5-AN-00-SL013-WR021-40	G 1/2 A	14,5	13	14	30	52,5	24	8	●	10
	5-AN-00-SL025-WR048-40	G 1 1/2 A	18	25	27	40	73	50	19	●	19
	5-AN-00-SL032-WR048-40	G 1 1/2 A	18	32	34	45	78	50	22	●	28
	5-AN-00-SL038-XX069-40	G 1 1/2 A	18	38	40	61	94	50	28	●	30
	5-AN-00-SL042-XX004-40	G 1 1/2 A	18	42	45	61	94	50	32	●	33