

Osobine

Priključak 1	BSP spoljni cilindrični navoj
Oblik zaptivke 1	oblik B
Priključak 2	metrički navoj navrtke
Oblik zaptivke 2	Cevni nastavak sa reznim prstenom
Konstrukcija	Uvrtni navojni spoj
Dodatak za vrstu konstrukciju	Francuska konstrukcija
Konstrukcija	pravo
Obim isporuke	Cevni nastavak sa preklopnom navrtkom i postavljenim reznim prstenom
Materijal	čelik
Površinska zaštita	galvanska prevlaka



Napomena

Molimo Vas da napomene za montažu, ugradnju, opterećenje pod pritiskom i dozvoljene radne temperature nađete u tehničkim informacijama o navojnim spojevima za cevi.

Artikal

Naziv	Radni pritisak bar	Ø d2 (mm)	G1	G2	Ø d3 (mm)	i (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1
AVR NW 10 F 1/4	PN 400	13,25	G 1/4" -19	M 20 x 1,5	22	10	39,5	22	27
AVR NW 10 F	PN 400	13,25	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	22	10	41,0	22	27
AVR NW 13 F 3/8	PN 250	16,75	G 3/8" -19	M 24 x 1,5	26	10	43,0	22	30
AVR NW 13 F	PN 250	16,75	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	26	12	46,0	27	30
AVR NW 16 F	PN 250	21,35	G 1/2" -14	M 30 x 1,5	26	12	48,0	27	36
AVR NW 16 F 3/4	PN 250	21,25	G 3/4" -14	M 30 x 1,5	32	16	53,5	32	36
AVR NW 20 F	PN 250	26,75	G 3/4" -14	M 36 x 1,5	39	16	53,5	32	42
AVR NW 20 F 1	PN 250	26,75	G 1" -11	M 36 x 1,5	40	16	55,5	46	42

Serijska: LL = veoma lako L = lako S = teško - PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak - Ø d2 = spoljni prečnik cevi