



Pieteikums platība
 Kompresijas nipelis HD 100 līdz HD 400, KP, TE šļūtenēm
 Blīvējuma veids 1
 60° ārējais konuss
 Savienojums 1
 BSP uzgriežņa vītne
 Apzīmējums
 DKR
 Standarts
 ISO 8434-6
 BS 5200
 Materiāls
 Nerūsējošais tērauds

Norādot

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveri atbilstoši šļūtenes veidam.

Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Ekspluatācijas spiediens bar	G1	L2 mm	S1
PN 06 AB 02 90 VA	6	4	1/4"	350.0	G 1/8" -28	30.0	14
PN 06 AB 90 VA	6	4	1/4"	400.0	G 1/4" -19	28.0	17
PN 06 AB 10 90 VA	6	4	1/4"	400.0	G 3/8" -19	26.0	19
PN 08 AB 10 90 VA	8	5	5/16"	400.0	G 3/8" -19	34.0	19
PN 10 AB 06 90 VA	10	6	3/8"	400.0	G 1/4" -19	39.0	19
PN 10 AB 90 VA	10	6	3/8"	400.0	G 3/8" -19	34.0	19
PN 10 AB 13 90 VA	10	6	3/8"	350.0	G 1/2" -14	42.5	27
PN 13 AB 10 90 VA	12	8	1/2"	350.0	G 3/8" -19	47.5	22
PN 13 AB 90 VA	12	8	1/2"	350.0	G 1/2" -14	42.5	27
PN 13 AB 16 90 VA	12	8	1/2"	350.0	G 5/8" -14	50.5	27
PN 13 AB 20 90 VA	12	8	1/2"	315.0	G 3/4" -14	43.0	32
PN 16 AB 90 VA	16	10	5/8"	350.0	G 5/8" -14	54.0	27
PN 16 AB 20 90 VA	16	10	5/8"	315.0	G 3/4" -14	54.0	32
PN 20 AB 90 VA	19	12	3/4"	315.0	G 3/4" -14	54.0	32
PN 20 AB 25 90 VA	19	12	3/4"	250.0	G 1" -11	69.0	41
PN 25 AB 90 VA	25	16	1"	250.0	G 1" -11	69.0	41
PN 25 AB 32 90 VA	25	16	1"	160.0	G 1.1/4" -11	81.0	50
PN 32 AB 90 VA	31	20	1,1/4"	160.0	G 1.1/4" -11	81.0	50
PN 32 AB 40 90 VA	31	20	1,1/4"	125.0	G 1.1/2" -11	103.0	55
PN 40 AB 90 VA	38	24	1,1/2"	125.0	G 1.1/2" -11	102.0	55
PN 40 AB 50 90 VA	38	24	1,1/2"	80.0	G 2" -11	-	70
PN 50 AB 90 VA	51	32	2"	80.0	G 2" -11	133.0	70