



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 45 VA	6	4	1/4"	350.0	G 1/8" -28	16.0	14
PN 06 AB 45 VA	6	4	1/4"	400.0	G 1/4" -19	14.5	17
PN 06 AB 10 45 VA	6	4	1/4"	400.0	G 3/8" -19	16.0	19
PN 08 AB 10 45 VA	8	5	5/16"	400.0	G 3/8" -19	15.0	19
PN 10 AB 06 45 VA	10	6	3/8"	400.0	G 1/4" -19	22.5	19
PN 10 AB 45 VA	10	6	3/8"	400.0	G 3/8" -19	15.0	19
PN 10 AB 13 45 VA	10	6	3/8"	250.0	G 1/2" -14	20.5	27
PN 13 AB 10 45 VA	12	8	1/2"	350.0	G 3/8" -19	25.5	22
PN 13 AB 45 VA	12	8	1/2"	350.0	G 1/2" -14	20.5	27
PN 13 AB 16 45 VA	12	8	1/2"	350.0	G 5/8" -14	29.0	27
PN 13 AB 20 45 VA	12	8	1/2"	315.0	G 3/4" -14	23.0	32
PN 16 AB 45 VA	16	10	5/8"	315.0	G 5/8" -14	28.0	27
PN 16 AB 20 45 VA	16	10	5/8"	315.0	G 3/4" -14	28.0	32
PN 20 AB 45 VA	19	12	3/4"	315.0	G 3/4" -14	30.0	32
PN 20 AB 25 45 VA	19	12	3/4"	250.0	G 1" -11	26.0	41
PN 25 AB 45 VA	25	16	1"	250.0	G 1" -11	39.5	41
PN 25 AB 32 45 VA	25	16	1"	160.0	G 1.1/4" -11	40.0	50
PN 32 AB 45 VA	31	20	1,1/4"	160.0	G 1.1/4" -11	40.0	50
PN 32 AB 40 45 VA	31	20	1,1/4"	125.0	G 1.1/2" -11	53.0	55
PN 40 AB 45 VA	38	24	1,1/2"	125.0	G 1.1/2" -11	55.0	55
PN 40 AB 50 45 VA	38	24	1,1/2"	80.0	G 2" -11	-	70
PN 50 AB 45 VA	51	32	2"	80.0	G 2" -11	57.0	70