



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  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Norādot

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveru atbilstoši šļūtenes veidam.

## Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Ekspluatācijas spiediens bar	G1	L1 mm	L2 mm	S1
PN 04 AB 45	5	3	3/16"	400.0	G 1/8" -28	54.0	14.0	14
PN 04 AB 06 45	5	3	3/16"	350.0	G 1/4" -19	54.5	12.5	19
PN 06 AB 02 45	6	4	1/4"	350.0	G 1/8" -28	62.5	14.0	14
PN 06 AB 45	6	4	1/4"	400.0	G 1/4" -19	60.5	12.5	19
PN 06 AB 10 45	6	4	1/4"	400.0	G 3/8" -19	62.0	14.0	22
PN 08 AB 06 45	8	5	5/16"	400.0	G 1/4" -19	64.0	14.5	17
PN 08 AB 10 45	8	5	5/16"	400.0	G 3/8" -19	64.0	14.5	22
PN 10 AB 06 45	10	6	3/8"	400.0	G 1/4" -19	69.5	16.5	19
PN 10 AB 45	10	6	3/8"	400.0	G 3/8" -19	69.5	16.5	22
PN 10 AB 13 45	10	6	3/8"	350.0	G 1/2" -14	70.5	17.5	27
PN 13 AB 10 45	12	8	1/2"	350.0	G 3/8" -19	78.5	17.5	22
PN 13 AB 45	12	8	1/2"	350.0	G 1/2" -14	78.5	17.5	27
PN 13 AB 16 45	12	8	1/2"	315.0	G 5/8" -14	80.5	20.5	30
PN 13 AB 20 45	12	8	1/2"	315.0	G 3/4" -14	82.5	22.5	32
PN 16 AB 45	16	10	5/8"	315.0	G 5/8" -14	96.0	24.5	30
PN 16 AB 20 45	16	10	5/8"	315.0	G 3/4" -14	97.5	26.0	32
PN 20 AB 45	19	12	3/4"	315.0	G 3/4" -14	108.0	28.5	32
PN 20 AB 25 45	19	12	3/4"	250.0	G 1" -11	111.0	31.5	38
PN 25 AB 45	25	16	1"	250.0	G 1" -11	137.0	35.0	38
PN 25 AB 32 45	25	16	1"	250.0	G 1.1/4" -11	134.5	32.0	50
PN 32 AB 45	31	20	1,1/4"	250.0	G 1.1/4" -11	165.0	45.5	50
PN 50 AB 45	51	32	2"	210.0	G 2" -11	231.5	67.0	70