



Pieteikums platība
 Kompresijas nipelis HD 100 līdz HD 400, KP, TE šļūtenēm
 Blīvējuma veids 1
 Plakanais blīvējums
 Savienojums 1
 BSP ārējā vītne, cilindriska
 Apzīmējums
 AGR plakans
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Norādot

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveri atbilstoši šļūtenes veidam.

Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Ekspluatācijas spiediens bar	G1	L1 mm	S1
PN 04 HR	5	3	3/16"	350.0	G 1/8" -28	43.5	14
PN 06 HR	6	4	1/4"	350.0	G 1/4" -19	51.5	19
PN 06 HR 10	6	4	1/4"	350.0	G 3/8" -19	54.5	22
PN 08 HR 06	8	5	5/16"	350.0	G 1/4" -19	52.0	19
PN 08 HR 10	8	5	5/16"	350.0	G 3/8" -19	55.0	22
PN 10 HR	10	6	3/8"	350.0	G 3/8" -19	56.0	22
PN 10 HR 13	10	6	3/8"	315.0	G 1/2" -14	61.0	27
PN 13 HR 10	12	8	1/2"	315.0	G 3/8" -19	57.0	22
PN 13 HR	12	8	1/2"	315.0	G 1/2" -14	62.0	27
PN 13 HR 16	12	8	1/2"	315.0	G 5/8" -14	63.0	30
PN 13 HR 20	12	8	1/2"	250.0	G 3/4" -14	66.0	32
PN 16 HR	16	10	5/8"	315.0	G 5/8" -14	67.5	30
PN 16 HR 20	16	10	5/8"	250.0	G 3/4" -14	70.5	32
PN 16 HR 25	16	10	5/8"	200.0	G 1" -11	77.0	41
PN 20 HR	19	12	3/4"	250.0	G 3/4" -14	78.0	32
PN 20 HR 25	19	12	3/4"	200.0	G 1" -11	84.5	41
PN 20 HR 32	19	12	3/4"	160.0	G 1.1/4" -11	90.5	50
PN 25 HR	25	16	1"	200.0	G 1" -11	92.0	41
PN 25 HR 32	25	16	1"	160.0	G 1.1/4" -11	98.0	50
PN 32 HR	31	20	1,1/4"	160.0	G 1.1/4" -11	107.0	50
PN 40 HR	38	24	1,1/2"	125.0	G 1.1/2" -11	112.5	55
PN 50 HR	51	32	2"	80.0	G 2" -11	134.5	70