



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

## Norādīt

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveri atbilstoši šļūtenes veidam.

LM = garš uzgrieznis

## Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Ekspluatācijas spiediens bar	G1	L1 mm	S1
PN 06 AR 02	6	4	1/4"	350.0	G 1/8" -28	43.0	14
PN 06 AR	6	4	1/4"	350.0	G 1/4" -19	43.5	19
PN 06 AR 10	6	4	1/4"	350.0	G 3/8" -19	44.5	22
PN 08 AR 06	8	5	5/16"	350.0	G 1/4" -19	44.0	19
PN 08 AR 10	8	5	5/16"	350.0	G 3/8" -19	44.5	22
PN 08 AR 13	8	5	5/16"	315.0	G 1/2" -14	46.5	27
PN 10 AR 06	10	6	3/8"	350.0	G 1/4" -19	46.0	19
PN 10 AR	10	6	3/8"	350.0	G 3/8" -19	47.0	22
PN 10 AR 13	10	6	3/8"	315.0	G 1/2" -14	48.0	27
PN 10 AR 13 LM	10	6	3/8"	315.0	G 1/2" -14	48.0	27
PN 13 AR 10	12	8	1/2"	315.0	G 3/8" -19	48.5	22
PN 13 AR	12	8	1/2"	315.0	G 1/2" -14	50.0	27
PN 13 AR 16	12	8	1/2"	315.0	G 5/8" -14	49.5	30
PN 13 AR 20	12	8	1/2"	250.0	G 3/4" -14	49.5	32
PN 16 AR	16	10	5/8"	315.0	G 5/8" -14	55.0	30
PN 16 AR 20	16	10	5/8"	250.0	G 3/4" -14	54.0	32
PN 16 AR 25	16	10	5/8"	200.0	G 1" -11	56.5	41
PN 20 AR	19	12	3/4"	250.0	G 3/4" -14	61.5	32
PN 20 AR 25	19	12	3/4"	200.0	G 1" -11	63.0	41
PN 20 AR 32	19	12	3/4"	160.0	G 1.1/4" -11	66.5	50
PN 25 AR	25	16	1"	200.0	G 1" -11	72.0	38
PN 25 AR 32	25	16	1"	160.0	G 1.1/4" -11	74.5	50
PN 32 AR	31	20	1,1/4"	160.0	G 1.1/4" -11	84.5	50
PN 40 AR	38	24	1,1/2"	125.0	G 1.1/2" -11	88.0	55