



Blīvējuma veids 1 + 2
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 1 + 2
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
 Piegādes apjoms
 ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu
 Temperatūras diapazons
 Minerāleļļas un EL un L klases šķidrās kurināmais, 6 bar un līdz 80 °C
 Ūdens: no 0 °C līdz + 80 °C
 Materiāls
 Misiņš

Produkts

Apzīmējums	DN*	Sērija	Ø d2 mm	Ekspluatācijas spiediens bar	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	SF*	Ø D mm	SW mm
ND DGV NW 04 HL MG	5	L	6	10.0	117	88	63	7	1.5	50	14
ND DGV NW 06 HL MG	6	L	8	10.0	117	88	63	7	1.5	50	17
ND DGV NW 08 HL MG	8	L	10	10.0	119	90	63	7	1.5	50	19
ND DGV NW 10 HL MG	10	L	12	10.0	119	90	63	7	1.5	50	22
ND DGV NW 13 HL MG	12	L	15	10.0	123	93	65	8	1.5	50	27
ND DGV NW 16 HL MG	16	L	18	10.0	126	94	67	8	1.5	50	32
ND DGV NW 20 HL MG	20	L	22	10.0	140	108	67	8	1.5	60	36
ND DGV NW 25 HL MG	25	L	28	10.0	158	125	95	10	1.5	60	41
ND DGV NW 32 HL MG	32	L	35	10.0	188	145	102	10	1.5	70	50

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

d2 = caurules ārējam diametram

SW = uzgriežņu atslēgas platums

SF = drošības koeficients