




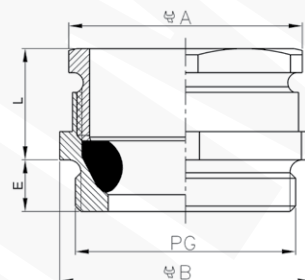
Dławnica mosiężna standard typu MDW

CECHY I KORZYŚCI

 popularne dławnice mosiężne niklowane, gwint PG

 stopień ochrony IP54 (z podkładką uszczelniającą)

 do zastosowań wewnętrznych i na zewnątrz



DANE MECHANICZNE

Materiał korpus: mosiądz poniklowany; uszczelka: neopren CR

Temperatura montażu [°C] od -5

Temperatura pracy [°C] -40 ÷ +100

CERTYFIKATY I NORMY

Stopień ochrony IP54 (z podkładką uszczelniającą)

Normy PN-EN 62444; typ A

UWAGA!

Nakrętki MDN i podkładki uszczelniające UUPE należy zamawiać oddzielnie.

CE

Typ	Indeks Ergom	E	L	Pod klucz A	Pod klucz B	Gwint PG	Średnica zewnętrzna przewodu [mm]	W opakowaniu [szt.]
MDW 7 (10 SZT.)	E03DK-03010100103	4	9,5	13	14	PG7	3,5÷6,0	10
MDW 9 (10 SZT.)	E03DK-03010100203	5	11,5	16	17	PG9	5,5÷8,7	10
MDW 11 (10 SZT.)	E03DK-03010100303	6	12,5	19	20	PG11	7,5÷10,5	10
MDW 13 (10 SZT.)	E03DK-03010100403	6	12,0	20	22	PG13,5	10,5÷13,5	10
MDW 16 (10 SZT.)	E03DK-03010100503	6	12,5	22	24	PG16	12,0÷15,0	10
MDW 21 (10 SZT.)	E03DK-03010100603	7	15,5	28	30	PG21	15,0÷19,0	10
MDW 29 (10 SZT.)	E03DK-03010100703	8	17,0	37	10	PG29	18,0÷25,0	10
MDW 36 (10 SZT.)	E03DK-03010100803	8	19,0	47	50	PG36	23,5÷32,0	10
MDW 42	E03DK-03010100903	10	19,0	54	58	PG42	30,0÷38,0	1
MDW 48	E03DK-03010101003	10	20,0	80	64	PG48	34,0÷42,5	1

