

Dławnica mosiężna typu MDW...N

CECHY I KORZYŚCI

- dławnice mosiężne z nakrętką kołpakową, gwint PG
- stopień ochrony podwyższona, fabrycznie zamontowana uszczelka o-ring
- do zastosowań wewnętrznych i na zewnątrz

DANE MECHANICZNE

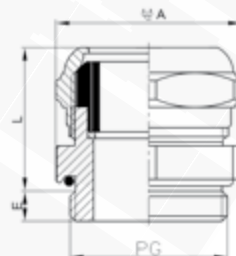
| | |
|-------------------------------|---|
| Materiał | korpus: mosiądz poniklowany; uszczelka: dwuczęściowa z gumy CR/NBR; o-ring: guma NBR |
| Bezhalogenowe | tak |
| Temperatura pracy [°C] | -30 ÷ +100 |

CERTYFIKATY I NORMY

| | |
|------------------------|--------------------|
| Stopień ochrony | IP65 |
| Normy | PN-EN 62444, typ A |

UWAGA!

Nakrętki MDN należy zamawiać oddzielnie.



| Typ | Indeks Ergom | E | L | Pod klucz A | Uszczelka | Gwint PG | Średnica zewnętrzna przewodu [mm] | W opakowaniu [szt.] |
|--------------------------|-------------------|------|------|-------------|----------------|----------|-----------------------------------|---------------------|
| MDW 7N (10 SZT.) | E03DK-03040100103 | 6,0 | 16,0 | 14 | jednoczęściowa | P7 | 4,0÷6,5 | 10 |
| MDW 9N (10 SZT.) | E03DK-03040100203 | 6,0 | 18,0 | 18 | dwuczęściowa | P9 | 5,0÷10,0 | 10 |
| MDW 11N (10 SZT.) | E03DK-03040100303 | 6,0 | 18,0 | 20 | dwuczęściowa | P11 | 7,0÷11,5 | 10 |
| MDW 13N (10 SZT.) | E03DK-03040100403 | 6,0 | 21,0 | 24 | dwuczęściowa | P13,5 | 8,0÷15,0 | 10 |
| MDW 16N (10 SZT.) | E03DK-03040100503 | 6,0 | 21,0 | 24 | dwuczęściowa | P16 | 8,0÷15,0 | 10 |
| MDW 21N (10 SZT.) | E03DK-03040100603 | 7,5 | 22,5 | 32 | dwuczęściowa | P21 | 13,0÷20,0 | 10 |
| MDW 29N (10 SZT.) | E03DK-03040100703 | 8,0 | 24,0 | 38 | dwuczęściowa | P29 | 18,0÷25,5 | 10 |
| MDW 36N (10 SZT.) | E03DK-03040100803 | 8,0 | 29,0 | 50 | dwuczęściowa | P36 | 27,0÷34,5 | 10 |
| MDW 42N | E03DK-03040100903 | 10,0 | 30,0 | 58 | dwuczęściowa | P42 | 38,0÷44,5 | 1 |
| MDW 48N | E03DK-03040101003 | 11,0 | 33,0 | 64 | dwuczęściowa | P48 | 40,0÷48,5 | 1 |

