

Dławnica izolacyjna typu DP

CECHY I KORZYŚCI



podstawowy typu konstrukcyjny dławnic



klasa szczelności wystarczająca dla zastosowań wewnętrznych w pomieszczeniach suchych

DANE MECHANICZNE

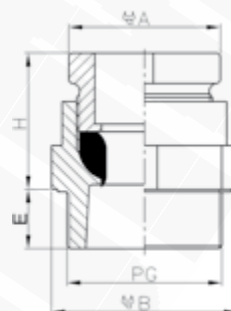
Materiał	poliamid 6
Kolor	szary RAL 7035
Temperatura pracy [°C]	-30 ÷ +80

CERTYFIKATY I NORMY

Stopień ochrony	IP54
-----------------	------

UWAGA!

- dławnica w komplecie z nakrętką;
- inne kolory po uzgodnieniu.



Typ	Indeks Ergom	E	H	Pod klucz A	Pod klucz B	Gwint PG	Średnica zewnętrzna przewodu [mm]	W opakowaniu [szt.]
DP 7 (100 SZT.)	E03DK-01010100101	6,5	17	13	15	P7	3,0÷6,0	100
DP 9 (100 SZT.)	E03DK-01010100201	7,0	18	17	19	P9	5,0÷7,0	100
DP 11 (100 SZT.)	E03DK-01010100301	8,0	18	19	22	P11	6,0÷9,0	100
DP 13 (100 SZT.)	E03DK-01010100401	9,0	20	22	24	P13,5	9,0÷12,0	100
DP 16 (100 SZT.)	E03DK-01010100501	9,0	20	24	27	P16	11,0÷14,0	100
DP 21 (50 SZT.)	E03DK-01010100601	10,0	28	30	32	P21	14,0÷18,0	50
DP 29 (50 SZT.)	E03DK-01010100701	12,0	28	41	41	P29	18,0÷25,0	50
DP 36 (10 SZT.)	E03DK-01010100801	14,0	34	50	55	P36	25,0÷32,0	10

