

# Dławnica izolacyjna typu DP...HML

## CECHY I KORZYŚCI

- dławnice z długim gwintem metrycznym - do obudów o grubych ściankach
- najwyższy stopień ochrony IP68
- w komplecie nakrętka mocująca i uszczelka płaska

## DANE MECHANICZNE

<b>Materiał</b>	korpus: poliamid 6; uszczelka - CR
<b>Bezhalogenowe</b>	tak
<b>Kolor</b>	szary (RAL 7035)
<b>Temperatura pracy [°C]</b>	-30 ÷ +80

## WYMIARY

<b>E</b>	15
----------	----

## CERTYFIKATY I NORMY

<b>Stopień ochrony</b>	IP68
<b>Klasa palności</b>	UL 94 V2
<b>Normy</b>	PN-EN 62444, typ A

## UWAGA!

Dławnica w komplecie z nakrętką, bez podkładki uszczelniającej.



Typ	Indeks Ergom	L	Pod klucz A	Gwint M	Średnica zewnętrzna przewodu [mm]	W opakowaniu [szt.]
DP 16HML (100 SZT.)	E03DK-01050100101	24	22	M16x1,5	5,0÷10,0	100
DP 16HML (10 SZT.)	E03DK-01050100103	24	22	M16x1,5	5,0÷10,0	10
DP 20 HML (100 SZT.)	E03DK-01050100201	28	24	M20x1,5	6,0÷12,0	100
DP 20 HML (10 SZT.)	E03DK-01050100203	28	24	M20x1,5	6,0÷12,0	10
DP 20 HML 2 (100 SZT.)	E03DK-01050100301	32	27	M20x1,5	10,0÷14,0	100
DP 20 HML 2 (10 SZT.)	E03DK-01050100303	32	27	M20x1,5	10,0÷14,0	10
DP 25 HML (50 SZT.)	E03DK-01050100401	36	33	M25x1,5	13,0÷18,0	50
DP 25 HML (10 SZT.)	E03DK-01050100403	36	33	M25x1,5	13,0÷18,0	10

