



RoHS

Dane techniczne

- Dławkę z zabezpieczeniem antywibracyjnym
- **Klasa ochronności:** IP 68 – 5 bar/IP 69K
- **Zakres temperatur pracy:** od -20°C do +100°C
- Wykonanie zgodne z normą EN 50262

Właściwości

- Optymalne prowadzenie kabla przez zacisk samocentrujący
- Łatwość montażu
- Duże powierzchnie dociskające

Budowa

- Bezhalogenowy
- Wolny od związków fosforu
- Wolny od silikonu
- Niezawierający związków kadmu
- **Korpus:** poliamid PA 6
- **Uszczelka:** kauczuk neoprenowy
- UV-odporność (RAL 9005)

Opis

Jako dodatkowa ochrona przeciwpyłowa - zaślepki BL-H; BL-W. Inne dostępne rozwiązania: zastosowanie wkładki wielootworowej HELUTOP® HT-MFDE (NBR) + ew. kotków zaślepiających (polietylen) daje możliwość przeprowadzenia wielu przewodów jednym dławką przy zachowaniu stopnia IP 68.

Zastosowanie

- Budowa maszyn i urządzeń
- Robotyka
- Automatyka i sterowanie
- Konstrukcja pojazdów: przemysł stoczniowy i kolejnictwo
- Instalacje
- Montaż w szafach sterowniczych

Z gwintem metrycznym

Nr kat. RAL 7035 jasnoszary	Nr kat. RAL 7001 ciemnoszary	Nr kat. RAL 9005 czarny	Rozmiar metryczny	Średnica kabla od - do mm	Długość gwintu mm	Rozmiar klucza mm	Ilość w opakowaniu
93908	93923	93937	M12 x 1,5	3,0 - 6,5	6	15	100
93909	93924	93938	M16 x 1,5	4,0 - 8,0	8	19	50
92667	92668	92669	M16 x 1,5	5,0 - 10,0	10	22	50
93910	93925	93939	M20 x 1,5	6,0 - 12,0	10	24	50
93911	93926	93940	M25 x 1,5	11,0 - 17,0	8	29	50
93912	93927	93941	M32 x 1,5	15,0 - 21,0	10	36	25
93913	93928	93942	M40 x 1,5	19,0 - 28,0	10	46	20
93914	93929	93943	M50 x 1,5	30,0 - 38,0	18	60	10
93915	93930	93944	M63 x 1,5	34,0 - 44,0	18	65	10

Z gwintem metrycznym – ze zmniejszeniem uszczelnienia

Nr kat. RAL 7035 jasnoszary	Nr kat. RAL 7001 ciemnoszary	Nr kat. RAL 9005 czarny	Rozmiar metryczny	Średnica kabla od - do mm	Długość gwintu mm	Rozmiar klucza mm	Ilość w opakowaniu
903532	903542	903552	M12 x 1,5	2,0 - 5,0	8	15	100
903533	903543	903553	M16 x 1,5	2,0 - 6,0	8	19	50
903534	903544	903554	M20 x 1,5	5,0 - 9,0	10	24	50
903535	903545	903555	M25 x 1,5	9,0 - 13,0	8	29	50
903536	903546	903556	M32 x 1,5	11,0 - 15,0	10	36	25
903537	903547	903557	M40 x 1,5	16,0 - 23,0	10	46	20
903538	903548	903558	M50 x 1,5	25,0 - 31,0	18	60	10
903539	903549	903559	M63 x 1,5	29,0 - 35,0	18	65	10

Z gwintem PG

Nr kat. RAL 7035 jasnoszary	Nr kat. RAL 7001 ciemnoszary	Nr kat. RAL 9005 czarny	Rozmiar PG	Średnica kabela od - do mm	Długość gwintu mm	Rozmiar klucza mm	Ilość w opakowaniu
99300	99310	99320	7	3,0 - 6,5	8	15	100
99301	99311	99321	9	4,0 - 8,0	8	19	50
99302	99312	99322	11	5,0 - 10,0	8	22	50
99303	99313	99323	13,5	6,0 - 12,0	9	24	50
99304	99314	99324	16	10,0 - 14,0	10	27	50
99305	99315	99325	21	13,0 - 18,0	11	33	25
99306	99316	99326	29	18,0 - 25,0	11	42	20
99307	99317	99327	36	22,0 - 32,0	13	53	10
99308	99318	99328	42	30,0 - 38,0	13	60	10
99309	99319	99329	48	34,0 - 44,0	14	65	10

Z gwintem NPT

Nr kat. RAL 7035 jasnoszary	Nr kat. RAL 7001 ciemnoszary	Nr kat. RAL 9005 czarny	Rozmiar NPT	Średnica kabela od - do mm	Długość gwintu mm	Rozmiar klucza mm	Ilość w opakowaniu
92780	92790	92800	3/8"	5,0 - 10,0	15	22	50
92781	92791	92801	1/2"	6,0 - 12,0	15	24	50
92782	92792	92802	1/2"	10,0 - 14,0	15	27	50
92783	92793	92803	3/4"	14,0 - 18,0	15	33	25
92784	92794	92804	1"	18,0 - 25,0	18	42	20

Wymiary oraz dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.