



Rura osłonowa z tworzywa sztucznego

HG-LW, z PA6 cienkościenna

Lekka, elastyczna rura karbowana do zastosowań przy budowie maszyn, instalacji i paneli kontrolnych oraz w budownictwie.

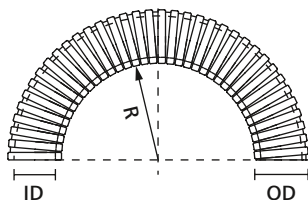
Właściwości

- Lekka waga
- Duża elastyczność i wysoka odporność na starzenie
- Mały promień gięcia
- Wysoka odporność na uderzenia i zgniecenia (powrót do pierwotnego kształtu)
- Wysoka odporność na rozpuszczalniki i oleje
- Nie zawiera halogenów, siarki i fosforu
- Kolor: czarny (odporny na UV); szary dostępny na zamówienie



Rura HelaGuard HG-LW jest bardzo elastyczna i lekka.

MATERIAŁ	Poliamid 6 (PA6)
Temperatura pracy	-40 °C do +120 °C
Temperatura pracy (w ruchu)	-20 °C do +100 °C
Klasa palności	Samogasnący zgodnie z EN IEC 61386
Dopuszczenia	IEC 61386, UL-Recognized



Rura osłonowa HelaGuard

TYP	Średnica nominalna	NW	Średnica zewnętrzna (OD)	Średnica wewnętrzna (ID)	Min. Promień gięcia (R)	Masa (g/m)	Ilość w rolce	Kolor	Nr art.
HG-LW10	10	7,5	10,0	6,5	15	18	50 m	Czarny (BK)	166-11200
HG-LW11	11	8,5	11,5	8,4	20	22	50 m	Czarny (BK)	166-11201
HG-LW13	13	10	13,0	9,8	25	24	50 m	Czarny (BK)	166-11202
HG-LW16	16	12	15,8	11,8	35	36	50 m	Czarny (BK)	166-11203
HG-LW21	21	17	21,2	16,7	40	56	50 m	Czarny (BK)	166-11204
HG-LW28	28	23	28,5	23	45	90	50 m	Czarny (BK)	166-11205
HG-LW34	34	29	34,5	28,1	55	110	50 m	Czarny (BK)	166-11206
HG-LW42	42	36	42,5	35,5	65	150	25 m	Czarny (BK)	166-11207
HG-LW54	54	48	54,5	47,2	80	200	25 m	Czarny (BK)	166-11208
HG-LW67	67	56	67,2	56,5	110	310	10 m	Czarny (BK)	166-11209

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Kolor szary dostępny na zamówienie. Szpule o innych długościach są dostępne na zamówienie. Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce.



Szczegółowych informacji na temat norm i dopuszczeń szukaj w Załączniku.