



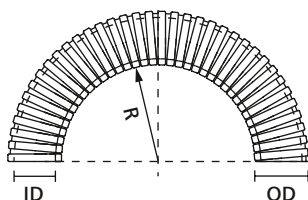
### Rura osłonowa z tworzywa sztucznego

#### HG-DC, z podwójną szczeliną

Karbowane kanały kablowe z podwójną szczeliną do zastosowań w rozdzielnicach oraz przy budowie maszyn i instalacji podczas prac modernizacyjnych.

#### Właściwości

- Do wielokrotnego otwierania i zamykania
- Przewody można wprowadzać z boku
- Odporność na ścieranie
- Nie zawiera halogenów, siarki i fosforu
- Samogasnąca według normy IEC 61386
- Kolor: czarny



Rura osłonowa HelaGuard



Rura HelaGuard HG-DC jest rurą karbowaną o dwóch rozciętych warstwach.

<b>MATERIAŁ</b>	Poliamid 6 (PA6)
<b>Temperatura pracy</b>	-40 °C do +120 °C
<b>Klasa palności</b>	UL94 V2
<b>Dopuszczenia</b>	IEC 61386



TYP	Średnica nominalna	NW	Średnica zewnętrzna (OD)	Średnica wewnętrzna (ID)	Min. Promień gięcia (R)	Masa (g/m)	Ilość w rolce	Kolor	Nr art.
HG-DC11	11	8,5	11,5	6,2	45	23	50 m	Czarny (BK)	166-11800
HG-DC13	13	10	13,0	7,9	55	37	50 m	Czarny (BK)	166-11801
HG-DC16	16	12	15,8	10,3	60	41	50 m	Czarny (BK)	166-11802
HG-DC21	21	17	21,2	13,9	90	63	50 m	Czarny (BK)	166-11803
HG-DC28	28	23	28,5	20,5	105	94	50 m	Czarny (BK)	166-11804
HG-DC34	34	29	34,5	26,6	150	118	25 m	Czarny (BK)	166-11805
HG-DC42	42	36	42,5	34,8	170	193	25 m	Czarny (BK)	166-11806
HG-DC54	54	48	54,5	45,3	170	263	25 m	Czarny (BK)	166-11807

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

Szpile 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.