

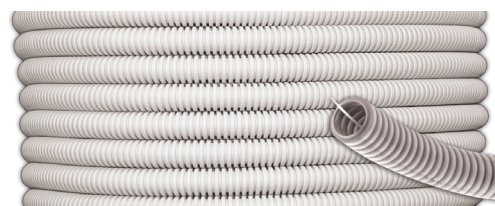
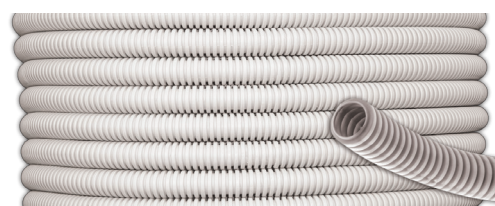
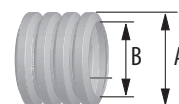
## Rura karbowana PCV typ lekki 320N

Flexible corrugated pipes PCV 320N

Materiał samogasnące PCV (stabilizacja wapienno-cynkowa) / Rury z wewnętrznym rozciągliwym przewodem stalowym Ø0,5 mm (pilot)

Rura karbowana PCV o wymiarze [A] / [B] : Flexible corrugated pipes with dimensions [A] / [B] :	Rura karbowana PCV typ lekki 320N Flexible corrugated pipes PCV 320N type		Rura karbowana PCV typ lekki 320N z pilotem Flexible corrugated pipes PCV 320N type with pilot	
	Numer katalogowy Catalogue number	Opakowanie Quantity in package	Numer katalogowy Catalogue number	Opakowanie Quantity in package
16 / 11	6109-25	25 mb.	6160-25	25 mb.
16 / 11			6160-25UV	25 mb. *
16 / 11	6109-50	50 mb.	6160-50	50 mb.
20 / 14,5	6100A-25	25 mb.	6161A-25	25 mb.
20 / 14,5			6161A-25UV	25 mb. *
20 / 14,5	6100A-50	50 mb.	6161A-50	50 mb.
25 / 19	6102A-25	25 mb.	6163A-25	25 mb.
25 / 19			6163A-25UV	25 mb. *
25 / 19	6102A-50	50 mb.	6163A-50	50 mb.
32 / 25	6110	25 mb.	6166-25	25 mb.
32 / 25			6166-25UV	25 mb. *
32 / 25	6110-50	50 mb.	6166-50	50 mb.
40 / 33	6167-25	25 mb.	6168-25	25 mb.

\* Odporne na UV / UV RESIST

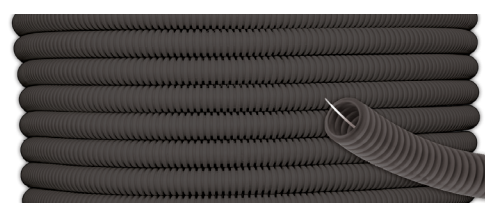
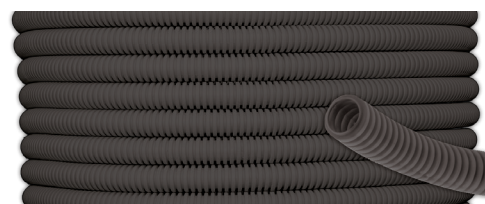
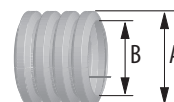


## Rura karbowana PCV typ 750N

Flexible corrugated pipes PCV 750N type

Materiał samogasnące PCV (stabilizacja wapienno-cynkowa) / Rury z wewnętrznym rozciągliwym przewodem stalowym Ø0,5 mm (pilot)

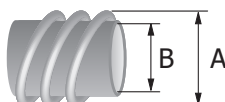
Rura karbowana PCV o wymiarze [A] / [B] : Flexible corrugated pipes with dimensions [A] / [B] :	Rura karbowana PCV typ 750N Flexible corrugated pipes PCV 750N type		Rura karbowana PCV typ 750N z pilotem Flexible corrugated pipes PCV 750N type with pilot	
	Numer katalogowy Catalogue number	Opakowanie Quantity in package	Numer katalogowy Catalogue number	Opakowanie Quantity in package
16 / 11	6109-25 / 750	25 mb.	6160-25 / 750	25 mb.
16 / 11	6109-50 / 750	50 mb.	6160-50 / 750	50 mb.
20 / 14,5	6100A-25 / 750	25 mb.	6161A-25 / 750	25 mb.
20 / 14,5	6100A-50 / 750	50 mb.	6161A-50 / 750	50 mb.
25 / 19	6102A-25 / 750	25 mb.	6163A-25 / 750	25 mb.
25 / 19	6102A-50 / 750	50 mb.	6163A-50 / 750	50 mb.
32 / 25	6110 / 750	25 mb.	6166-25 / 750	25 mb.
32 / 25	6110-50 / 750	50 mb.	6166-50 / 750	50 mb.
40 / 33	6167-25 / 750	25 mb.	6168-25 / 750	25 mb.



## Rura karbowana spiralna 320 N, odporna na UV, samogasnąca

Flexible spiral corrugated pipes 320 N, Self-extinguishable, UV resist

Nr kat.	Wymiary A/B	Kolor	Opakowanie
17008C	12,4 / 8	Czarny	30 mb.
17010C	14,6 / 10		
17012C	16, 2 / 12		
17016C	20,2 / 16		
17020C	24,2 / 20		
17025C	29,6 / 25		
17032C	37,2 / 32		
17040C	45,3 / 40		
17012	16, 2 / 12	Szary RAL 7035	
17016	20,2 / 16		
17020	24,2 / 20		
17025	29,6 / 25		

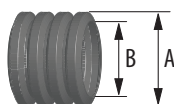


Typ: lekki 320N  
 Temperatura pracy: od -5 do 60°C  
 Odporność na uderzenia: IK07  
 Nerozprzestrzeniające płomienia: samogasnące VO  
 Rezystancja Izolacji > 100 Mega Ohm  
 Wytrzymałość dielektryczna: 2000V 50Hz  
 Norma: EN 61386-1, EN 61386-23  
 Produkt odporny na promieniowanie UV



## Rura karbowana typ samochodowy - zwykła i rozcięta

Corrugated pipe car type plain and cut



Peszel stosowany jest do zabezpieczania wiązek elektrycznych przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi. Znajduje również zastosowanie w aparaturze przemysłowej, układach sterowania i automatyki oraz innych urządzeniach elektrotechnicznych.

Kolor czarny. Materiał: LDPE (Low density Poly Ethylene).

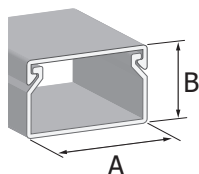
Wymiar [A] mm / [B] mm: Dimensions [A] mm / [B] mm:	Numer katalogowy Catalogue number Zwykła	Numer katalogowy Catalogue number Rozcięta	Opakowanie Quantity in package
10 / 7	G.6157	G.6157R	100 mb.
12 / 9	G.6158	G.6158R	100 mb.
16 / 11	G.6150	G.6150R	100 mb.
18 / 13,5	G.6151	G.6151R	100 mb.
20 / 14,5	G.6152	G.6152R	100 mb.
25 / 19	G.6153	G.6153R	50 mb.
32 / 25	G.6155	G.6155R	50 mb.



## Kanały kablowe

Cable ducts

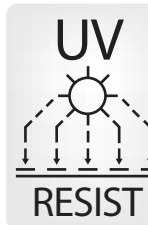
Norma / norm: PN-EN 50085-2-1



Wymiar AxB	Numer katalogowy - kolorystyka:			Opakowanie zbiorcze
	biały	jasny brąz	ciemny brąz	
15x10	K.1510	K.1510JBR	K.1510CBR	80 mb / 40 sztuk
17x15	K.1715	-	-	80 mb / 40 sztuk
20x18	K.2018	K.2018JBR	K.2018CBR	80 mb / 40 sztuk
25x15	K.2515	K.2515JBR	K.2515CBR	60 mb / 30 sztuk
32x15	K.3215	K.3215JBR	K.3215CBR	60 mb / 30 sztuk
32x30	K.3230	K.3230JBR	K.3230CBR	56 mb / 28 sztuk
40x25	K.4025	K.4025JBR	K.4025CBR	48 mb / 24 sztuki
40x40	K.4040	-	-	40 mb / 20 sztuk
50x18	K.5018	-	-	60 mb / 30 sztuk
60x40	K.6040	-	-	30 mb / 15 sztuk
90x60	K.9060	-	-	16 mb / 8 sztuk
110x60	K.11060	-	-	8 mb / 4 sztuki
130x60	K.13060	-	-	8 mb / 4 sztuki

Średnica  
DiameterŚrednica  
DiameterŚrednica bębna  
Cable reel diameterŚrednica  
DiameterWymiary  
DimensionsSzerokość  
WidthDługość  
LengthWysokość  
HeightRozstaw otworów  
Distance between holesNapięcie  
VoltageNatężenie prądu  
CurrentMoc  
PowerNatężenie prądu / napięcie  
Current / voltageOpakowanie zbiorcze  
Quantity in packagePalność (badanie rozżarzonym drutem)  
Flammability (glow wire test)

850°C

Produkt zawiera dławik  
Cable gland insideDławik gumowy  
Rubber cable glandDławik PG  
PG cable glandTyp i rodzaj gniazda jednofazowego  
1 phase socket typeZ uziemieniem  
with groundingBez uziemienia  
without groundingTyp i rodzaj wtyczki jednofazowej  
1 phase plug typeZ uziemieniem  
with groundingBez uziemienia  
without groundingŚrednica  
DiameterŚrednica wewnętrzna klosza  
Lampshade inner diameterOdporność na działanie  
promieniowania UV  
UV ResistIK10 Stopień ochrony przed uderzeniem  
Hit protectionIlość styków  
Quantity of contactsMożliwość łączenia produktu w zestawy  
Possibility of connecting linesCzas działania na wbudowanym akumulatorze  
Mean time without power supplyDługość zastosowanego przewodu  
Wire lengthIlość bezpieczników jednopolowych  
Fuse quantityRodzaj oprawki żarówki  
Lamp holderIlość i przekrój przewodów  
Quantity and wire cross-sectionPrzekrój przewodu  
Wire cross-sectionMożliwość montażu produktu na szynie TH35  
Adapted to assemble on TH35 railProdukt zawiera czujnik ruchu na podczerwień  
Infrared motion sensor insideProdukt zawiera radarowy czujnik ruchu  
Radar motion sensor insideProdukt zawiera wyłącznik termiczny  
Thermoswitch insideTyp i rodzaj gniazda trójfazowego  
3 phase socket typeTyp i rodzaj wtyczki trójfazowej  
3 phase plug type

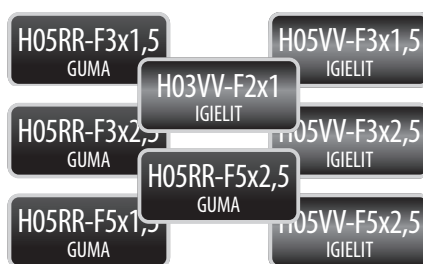
## Grupa piktogramów wartości napięcia Voltage pictograms



## Grupa piktogramów stopnia ochrony IP Pictograms IP - internal protection



## Grupa piktogramów rodzaju i typu przewodu Pictograms - wire type



## Grupa piktogramów głównego koloru produktu Pictograms - main colours of product



## Grupa piktogramów rodzaju tworzywa Pictograms - type of material

Rodzaj materiału: Stal  
Kind of material: Steel