

“PLIO®-Industrial” izolační hadičky z PVC

ve velikobalení



PLIO-industriel



PLIO-Industrial - 9836 LF

Materiál:	PVC kvalita 9836 bezolovnaté
Provozní teploty:	-20 až +90°C
Hustota:	1,43 g/cm ³
Tvrdost A:	85 ±5
Maximální pevnost:	>15 MPa
Maximální roztahení:	>250 %
Odolnost roztržení:	>20 kV/mm
Požární odolnost:	V0 UL94
Specifikace:	DIN 40.621 VSM 11930

Aplikace: ochrana a izolace elektrických kabelů v průmyslu.
Odpovídá novým požadavkům na automobilovém trhu.



Standardní barva:


010
černá

Polostandardní barvy: min. množství 5 rolí na typ a barvu

001 **002** **004** **007**
bílá modrá žlutá červená

Příklad pro objednání:

kód skupiny	detail výrobku	kód barvy
0801	XXXXXX	XXX

Typ	označení	vnitřní Ø mm	vnější Ø mm	stěna mm	 m
PLIO-indus 2,0	0801 0402 ***	2	2,8	0,4	800
PLIO-indus 3,0	0801 0403 ***	3	3,8	0,4	500
PLIO-indus 4,0	0801 0404 ***	4	5	0,5	500
PLIO-indus 5,0	0801 0405 ***	5	6	0,5	500
PLIO-indus 6,0	0801 0406 ***	6	7	0,5	500
PLIO-indus 7,0	0801 0407 ***	7	8,7	0,5	500
PLIO-indus 8,0	0801 0408 ***	8	9,4	0,7	400
PLIO-indus 9,0	0801 0409 ***	9	10,4	0,7	400
PLIO-indus 10,0	0801 0410 ***	10	11,4	0,7	300
PLIO-indus 12,0	0801 0412 ***	12	13,4	0,7	200
PLIO-indus 14,0	0801 0414 ***	14	15,4	0,7	200
PLIO-indus 16,0	0801 0416 ***	16	17,6	0,8	150
PLIO-indus 18,0	0801 0418 ***	18	19,6	0,8	150
PLIO-indus 20,0	0801 0420 ***	20	21,6	0,8	75
PLIO-indus 22,0	0801 0422 ***	22	24	1	75
PLIO-indus 24,0	0801 0424 ***	24	26	1	50
PLIO-indus 26,0	0801 0426 ***	26	28,4	1,2	50

Hadice jsou na obou koncích svařené a natlakované vzduchem, který zamezuje jejich zploštění.

Na žádost mohou být hadice dodávány na cívkách s bočnicí (obrázek níže).

Další typy a barvy: Ceny a dodací termín na poptávku.



standardní balení



na papírové cívce (na poptávku)

“PLIO®-Industrial” izolační hadičky zPVC

v malých délkách



PLIO-industriel




PLIO-industrial - 9836 LF

Materiál:	PVC kvalita 9836 LF
Barva:	černá
Provozní teploty:	-20 až +90°C
Hustota:	1,43 g/cm ³
Tvrdost A:	85 ±5
Maximální pevnost:	>15 MPa
Maximální roztahení:	>250 %
Odolnost roztržení:	>20 kV/mm
Požární odolnost:	V0 UL94 (vnitřní testování)
Balení:	role
Specifikace:	DIN 40.621 VSM 11930

Aplikace: ochrana a izolace elektrických kabelů v průmyslu.
Odpovídá novým požadavkům na automobilovém trhu.



Typ	Označení	vnitř. Ø mm	vnější Ø mm	stěna mm	 m
PLIO-indus 2,0 RLX 50	0801 0652 010	2	2,8	0,4	50
PLIO-indus 3,0 RLX 50	0801 0653 010	3	3,8	0,4	50
PLIO-indus 4,0 RLX 50	0801 0654 010	4	5	0,5	50
PLIO-indus 5,0 RLX 25	0801 0655 010	5	6	0,5	25
PLIO-indus 6,0 RLX 25	0801 0656 010	6	7	0,5	25
PLIO-indus 7,0 RLX 25	0801 0657 010	7	8,7	0,5	25
PLIO-indus 8,0 RLX 25	0801 0658 010	8	9,4	0,7	25
PLIO-indus 9,0 RLX 25	0801 0659 010	9	10,4	0,7	25
PLIO-indus 10,0 RLX 25	0801 0660 010	10	11,4	0,7	25
PLIO-indus 12,0 RLX 25	0801 0662 010	12	13,4	0,7	25
PLIO-indus 14,0 RLX 25	0801 0664 010	14	15,4	0,7	25

Další typy: Ceny a dodací termín na poptávku.