

Kabelové chráničky pro vyšší mechanické zatížení



UV rezistentní materiál
vysoká odolnost proti olejům
a slabým žíravinám
pro vyšší mechanické zatížení
a kabelové řetězy

Kabelové chráničky pro vyšší mechanické zatížení

Technické parametry:

- pro střední a vysoké mechanické zatížení
- vysoká odolnost proti minerálním olejům, alkaloidům a slabým žíravinám
- materiál: Polyamid PA 6, bez halogenu, UV rezistentní
- krytí: IP65
- hořlavost: HB podle UL94, samozhášivý
- únava materiálu: ≤ 100.000 při 23 °C
- teplotní rozsah: -40 °C až +120°C, krátkodobě až do +150 °C

pro vyšší
mechanické
zatížení



Typ	Vnitřní Ø mm	Vnější Ø mm	Velikost mm	Balení /m	Kód šedá	Kód černá	EUR /m	CZK /m
PA1-7,5	6,7	10,0	7,5	50	E240100	E240100SW	0,60	16,-
PA1-10	9,9	13	10	50	E240101	E240101SW	0,62	16,-
PA1-12	12,2	15,7	12	50	E240102	E240102SW	0,73	19,-
PA1-17	16,6	21,2	17	50	E240103	E240103SW	1,14	30,-
PA1-23	23,2	28,3	23	50	E240104	E240104SW	1,81	48,-
PA1-29	29,0	34,5	29	25	E240105	E240105SW	2,37	63,-
PA1-37	36,0	42,4	37	25	E240106	E240106SW	3,28	87,-
PA1-50	48,1	53,8	50	25	E240107	E240107SW	4,56	121,-

Flexibilní kabelové chráničky (vyšší ohebnost)

Technické parametry:

- pro vysokou flexibilitu a mechanické zatížení
- vysoká odolnost proti minerálním olejům, alkaloidům a slabým žíravinám
- materiál: Polyamid PA6, bez halogenu, UV rezistentní
- hořlavost: V0 podle UL94, samozhášivý
- únava materiálu: ≤ 250.000 při 23 °C
- teplotní rozsah: -40 °C až +105 °C, krátkodobě až do +150 °C

Pro kabelové
řetězy



Typ	Vnitřní Ø mm	Vnější Ø mm	Poloměr ohybu min. mm	Balení /m	Kód šedá	Kód černá	EUR /m	CZK /m
PA13-7,5	6,2	10	15	50	E240120	E240140SW	2,47	65,-
PA13-10	9,6	13	20	50	E240121	E240141SW	2,70	72,-
PA13-12	12,0	15,8	30	50	E240122	E240142SW	3,38	90,-
PA13-17	16,2	21,2	40	50	E240123	E240143SW	5,08	135,-
PA13-23	22,6	28,5	45	50	E240124	E240144SW	8,21	220,-
PA13-29	29	34,5	55	50	E240125	E240145SW	11,05	295,-
PA13-37	36,5	42,5	60	30	E240126	E240146SW	15,28	405,-
PA13-50	48,5	54,5	70	30	E240127	E240147SW	21,33	570,-