

Optochráněčka_{z HDPE}

PE - bezhalogenové, vysoká rázová odolnost

Standardní provedení

Podle tech. normy DIN 16876

Materiál	HDPE podle požadavků normy
Barva	černá
Vnitřní povrch	hladký nebo s vnitř. vroubkováním pro snížení tření při zatahování
Spojení dvou a více chrániček	šroubovací svěrná spojka CFC, viz. strana 22



Označení výrobku	Vnější průměr (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Na bubnu (m)	V roli (m)	Hmotnost (kg/m)
KSR 32 x 2,5	32	2,5	4.000	400	0,230
KSR 32 x 2,9	32	2,9	4.000	100	0,280
KSR 40 x 3,0	40	3,0	3.000	300	0,360
KSR 40 x 3,5	40	3,5	3.000	300	0,400
KSR 40 x 3,7	40	3,7	3.000	100	0,430
KSR 50 x 2,9	50	2,9	2.000	200	0,440
KSR 50 x 4,6	50	4,6	2.000	100	0,670
KSR 63 x 5,8	63	5,8	1.500	100	1,050
KSR 75 x 6,8	75	6,8	1.000	100	1,470

Tloušťku stěny chráničky lze přizpůsobit dle potřeby zákazníka.

Možnosti provedení

Podle normy DIN 16874 / 8074/75 a EN 61386-24

Materiál	PE80, PE100, PE100-RC
Barva	podle potřeby zákazníka
Barevné pruhy	koextrudovány v libovolné barvě podle potřeby zákazníka
Délka	v roli i na bubnu podle potřeby zákazníka
Popis	podle potřeby zákazníka

