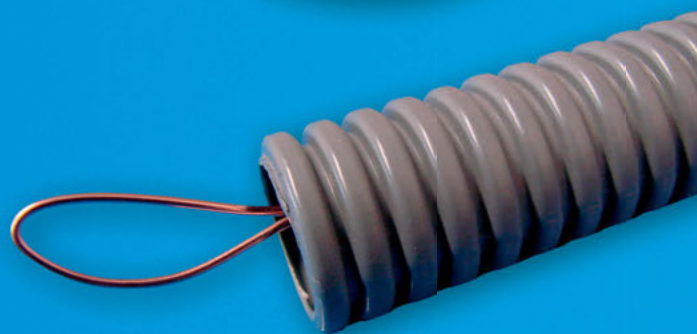


Rura karbowana lekka samogasnąca

Typ:	RKLS, RKLSP
Materiał:	PVC
Kolor:	Szary
Odporność na temperaturę:	-5°C do +60°C
Odporność na rozprzestrzenianie płomienia:	Wyrób samogasnący, nie przenoszący płomienia
Wytrzymałość na ściskanie:	320 N
Zgodność z normami:	PN-EN 61386-1, PN-EN 61386-22
Zastosowanie:	Rury karbowane są przeznaczone do prowadzenia przewodów elektrycznych i telekomunikacyjnych pod tynkiem



Symbol wyrobu	Numer katalogowy	Opakowanie m	Wymiary mm	
			śr. zewn.	śr. wewn.
RKLS16	31101	50	16	11
RKLS18	31102	50	18	13,5
RKLS20	31103	50	20	16
RKLS22	31104	50	22	18
RKLS25	31105	50	25	20
RKLS28	31106	50	28	23
RKLS32	31109	50	32	26
RKLS36	31107	50	36	30
RKLS43	32106	25	43	36

Numer katalogowe rur RKLSP (z pilotem) dostępne w cenniku.

Rura karbowana średnia samogasnąca

Typ:	RKSS, RKSSP
Materiał:	PVC
Kolor:	Szary
Odporność na temperaturę:	-5°C do +60°C
Odporność na rozprzestrzenianie płomienia:	Wyrób samogasnący, nie przenoszący płomienia
Wytrzymałość na ściskanie:	750 N
Zgodność z normami:	PN-EN 61386-1, PN-EN 61386-22
Zastosowanie:	Rury karbowane są przeznaczone do prowadzenia przewodów elektrycznych i telekomunikacyjnych pod tynkiem
Charakterystyka:	Pilot ułatwia wciąganie przewodów do rury

Symbol wyrobu	Numer katalogowy	Opakowanie m	Wymiary mm	
			śr. zewn.	śr. wewn.
RKSSP16/25M	34107	25	16	11
RKSSP18/25M	34106	25	18	13
RKSSP20/25M	34102	25	20	14,5
RKSSP25/25M	34103	25	25	20
RKSSP32/25M	34105	25	32	26
RKSSP52/25M	34004	25	52	44

Numer katalogowe rur RKSS (bez pilota) dostępne w cenniku.