



Uponor FastGuard



Uponor FastGuard är en riktig problemlösare! Kringgå svåra områden med minimal påverkan på miljön

Skydda kabel vid ökade krav på mekanisk hållfasthet, till exempel för att korsa en väg med tung trafik eller där fullt förlägningsdjup inte kan erhållas

Ergonomisk design underlättar montering och installation utan extra verktyg (stäng låsen med hand eller fot)

Förpacknings- och monteringsmetoden förbättrar avsevärt installationstid och ergonomi

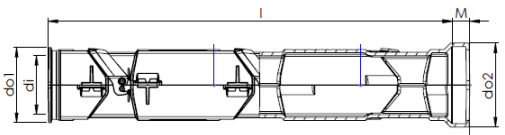
Uponor FastGuard




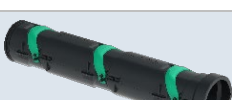
Uponors delbara kabelskydd kan användas som tillfälligt eller permanent skydd för redan installerad kabel. Det förstärkta SRS-röret ger skydd under svåra förhållanden när det ställs höga krav på hållfasthet, till exempel vid förläggning där den erforderliga SRN-fyllnadshöjden inte kan erhållas eller mot dåliga markförhållanden under kabeln. SRS-kabelskydd kan användas för fyllnadshöjd \geq 0,25 m.

Användning	Cable Protection System
Material	PP
Dimension	110, 160
Längd	1 m
Färg	Gul, Grön
Klassificering	SRS enligt EBR KJ41:21 Kabelförläggning max. 145 kV, SS 424 14 37 utg 6 samt SPF Verksnorm 5200

Egenskaper och sortiment

Systemegenskaper	Standard
Ringstyvhet - Förstärkt utförande Nominell styvhet 8 kN/mm ²	SS 424 14 37 utg 6
Slaghållfasthet - Förstärkt utförande Spets R2, vikt 10kg, höjd 1000 mm	SS 424 14 37 utg 6

	Mått	di mm	do1 mm	do2 mm	l mm	M mm	Vikt kg
	DN110	96	132	146	970	40	2,34
DN160	140	179	200	968	42	4,39	

Uponor FastGuard	Uponor nr	RSK nr	E-nr	Dimension mm	Längd m	Färg
	1142987	2390115	0663364	110	1	Gul
	1142988	2390116	0663365	110	1	Grön
	1142990	2390118	0663367	160	1	Gul
	1142991	2390119	0663368	160	1	Grön

Moving > Water

uponor

Uponor Infra AB

Industrivägen 11
513 32 Fristad
Sverige

T 033 - 17 25 00

E kundtjanst.infra@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/infra