

Mürasummutid ümardorustikule

Toode	Summutusmaterjal		Nimimõõt (mm)		E 120 _(ve-ho) S (single) *	Mürakassett	Eriomadused
	Mineraalvill	Polüester M1*	Ø d	L - pikkus			
	NRF 50	Jah	-	100-315	-	-	Korpuse isolatsioon 50 ja 100 mm, perforeringuga sisetoru
	NRF 100	Jah	-	100-1250			
	NRP 50	-	Jah	100-500			
	NRP 100	-	Jah	100-1250			
	NRFB 100	Jah	-	315-1250	-	Jah	Korpuse isolatsioon 100 mm, perforeringuga sisetoru
	NRPB 100	-	Jah	315-800			
	NKE	-	Jah	100-200	-	-	Kompaktne ja lihtne
	NTF	Jah	-	100-630	-	ø 400-630	Madala korpusega, eriti heade summutusomadustega
	NTP	-	Jah	100-630			
	NTFA	Jah	-	100-630	-	ø 400-630	Madala korpusega ja avatava hooldusluugiga
	NTPA	-	Jah	100-630			
	NKL	-	Jah	100-200	-	-	90° horisontaalseks suunamuutuseks
	NKU	-	Jah	100-200	-	-	90° vertikaalseks suunamuutuseks
	NRFV 50	Jah	-	125-315	-	-	Mürasummutuspõlv 90°, perforeringuga sisu
	NRPV 50	-	Jah	125-315			

Mürasummutid kandilisele torustikule

Toode	Summutusmaterjal		Nimimõõt (mm)			E 120 _(ve-ho) S (single)	Mürakassett	Eriomadused
	Mineraalvill	Polüester	a-laius	b-kõrgus	L-pikkus			
	MSK	Jah	-	200-2000	200-2000	600-2500	-	100; 150; 200
	MSP	-	Jah					
	MSC	Jah	-					
	MSKI	Jah	-	200-2000	200-2000	600-2500	-	100; 150; 200
	MSPI	-	Jah					
	MSCI	Jah	-					
	MRKA	Jah	-	300-2000	300-2000	600-2000	-	100; 150; 200
	MRPA	-	Jah					
	MRCA	Jah	-					
	MPK-1 *	Jah	-	200-2350	200-2350	200-2350	-	100; 150; 200
	MPP-1 *	-	Jah					
	MPC-1 *	Jah	-					
	MPK-2 *	Jah	-	200-2350	200-2350	200-2350	-	100; 150; 200
	MPP-2 *	-	Jah					
	MPC-2 *	Jah	-					

M1* - tooted vastavad siseõhu kvaliteedi kõige rangematele heitmete klassifikatsioonidele

E 120 S* - tooted on sobilikud suitsutorustikuga ühendamiseks.

* märgistatud tooteid on võimalik tellida ka isoleeritud väliskestaga.

- Kanalisüsteem on testitud 600°C / 2 tundi (vastavalt standardile EN 1366-9).
- Eriühenduste puhul võta ühendust kohaliku esindajaga.

