

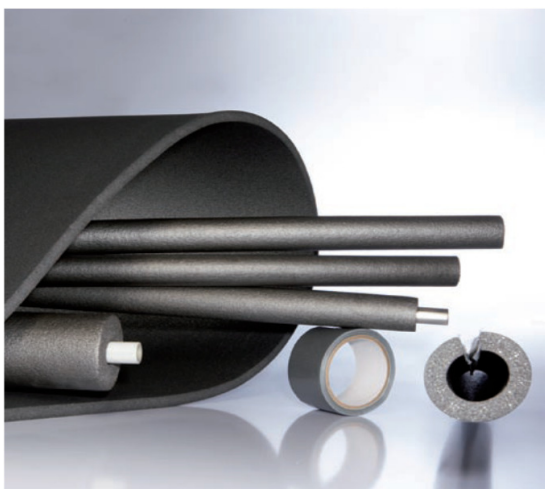
KAINORAŠTIS

Galioja nuo 2012 metų kovo 1 d.

Pūsto polietileno izoliaciniai kevalai šildymo sistemoms



Thermaflex pūsto polietileno izoliacija
1 vnt -ilgis 2 metrai



Dn	Storis, mm	Kodas	Dėžėje m	Kaina 1m be PVM
18	6	IT-18/6	360	0,90
18	9	IT-18/9	288	1,27
22	6	IT-22/6	300	1,00
22	9	IT-22/9	248	1,50
28	6	IT-28/6	220	1,27
28	9	IT-28/9	188	1,77
35	6	IT-35/6	160	1,50
35	9	IT-35/9	140	2,13
42	9	IT-42/9	110	2,67
48	9	IT-48/9	84	3,17
54	9	IT-54/9	76	3,70
60	9	IT-60/9	70	4,10

Techniniai parametrai

Pavadinimas	Bandymo metodas	Rezultatas
Tankis	ASTM D1667	30-40 kg/m ³
Šilumos laidumo koeficientas (λ) Darbinė temperatūra	DIN 52612/52613	0,040 W/mK prie 40°C nuo -80°C iki +95°C
Atsparumas vandens garų difuzijai (μ)	DIN 52615	> 3500 - 14000
Atsparumas atmosferos poveikiui	ASTM D1171	puikus
Cheminis atsparumas	ASTM 543	puikus
Degumo klasė	EN norma ZZ 13501 1:2007	E L

Sertifikatai

Techninis atitikmuo	COBRTI "Instal" AT/99-02-0657
Higienos sertifikatas	HK/B1112/02/98