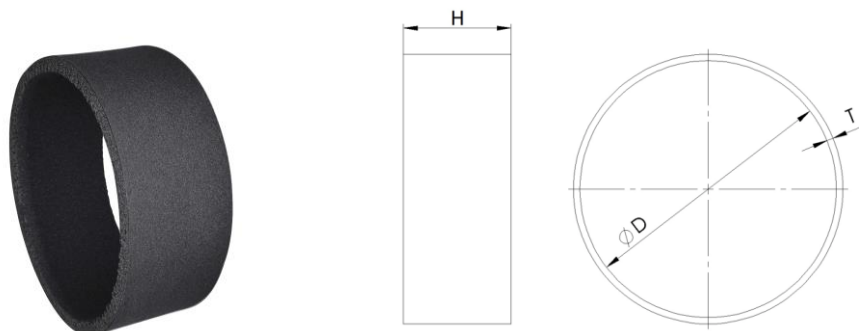


Isolācijas savienojumu blīvgumijas IF-U



Apraksts

Savienojumu blīvgumijas ir paredzētas, lai pārklātu izolācijas savienojumus. Blīvgumijas ne tikai nodrošina skaņas un siltuma izolāciju, bet arī kalpo kā aizsargbarjera pret termisko tiltu rašanos un kondensāciju. Elastomēra putu īpašības ļauj viegli uzklāt blīvgumijas uz dažādām savienojumu konfigurācijām, nodrošinot ciešu piegulšanu.

Tehniskie dati

Konstrukcija Blīvgumija, izgatavota no elastomēra putu (FEF) izolācijas
Krāsas Melna

Izmēri

Veids	$\varnothing D_{\text{nom}}$ [mm]	H [mm]	T [mm]	m [kg]
IF-U100	100	50	6	0,007
IF-U125	125	50	6	0,008
IF-U160	160	50	6	0,010
IF-U200	200	50	6	0,013

Veicot specpasūtījumu, savienojumu blīvgumija pieejama citos izmēros un biezumā

Tehniskie parametri

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Testēšanas standarts
Siltumvadītspējas koeficients (visiem biežumiem)	-10°C- 0,034 W/m × K 0°C- 0,036 W/m × K 25°C- 0,037 W/m × K 40°C- 0,041 W/m × K	EN 12667
Ugunsreakcija	B- s3, d0	EN 13501-1
Darbības temperatūra	-40°C līdz 85°C	