



Produktbeskrivelse	Isoleret rørophæng består af 2 PIR elementer med sort cellegummi på siderne. Udvendig er det beklædt med en sort PVC folie med selvkæbende overlap.
Anvendelse	Anvendes som isoleret rørophæng ved kolde rør til forhindring af kondens og energitab
Temperaturområde	-45° C til +105° C
Varmeledningsevne	0,025 W/ m ² K ved 0°C
Brandklasse	B2 i henhold til DIN 4102
Densitet PIR kerne	80-120 kg/ m ³
Længde	50-100 mm, afhængig af dimension
Rørdimensioner	Ø15 mm op til Ø612 mm*
Isoleringstykkelse	13, 19, 25 & 32 mm
Vanddampdiffusionsmodstand	≥ 7000 μ

* Ved store dimensioner forbeholder vi os ret til at levere rørbæreren i mere end 2 segmenter.

Alle vores rørbærer leveres altid som sæt inkl. rørbøjle med M8/M10 gevind i EL galvaniseret stål. Ved Ø > 165 mm leveres bøjlerne med M10 gevind.

Vi producere gerne andre dimensioner.

Vi henviser i øvrigt til vores monteringsvejledning på vores hjemmeside.

Vi tager forbehold for fejl

Isoglobal, Rellerriege 26, DE-33161 Hövelhof
www.isoglobal.dk