

Tekniske data - Danmat rørophæng

Danmat rørophæng	Værdier
Materiale yderst	PVC 450 - 500 μ
Isoleringsmateriale	PUR skum ca. 55 - 75 kg/m ³
Varmeledningsevne PUR (EN 13165)	λ 0,025 W/m K
Bæreevne vandret (RW122014.1)	> 150-200 kg min/min. max/max.
Dampdiffusionsmodstand på skal (DIN 526 15)	> 8.000 μ
Brandegenskaber EN 13823:2010	B _L -s1-d0
Farve, udvendig PVC	Grå (RAL 7035)
Dimensioner (rør)	3/8" - 4" Ø 15 mm - Ø 114 mm
Dimensioner (isoleringstykker)	20 mm - 80 mm
Dimensioner (længde)	100 mm - 120 mm
Temperaturområde	10°C - 110°C
Montering	Ophænges i standard rørbærer
Levetid	> 30 år