



ISO4-COMBI



Kenmerken:

- ✓ Voorgeïsoleerde buis (6mm)
- ✓ Leidingen voor koud en warm water kunnen gelijktijdig gelegd worden

Algemeen:

De PE-Xc/AL/PE-Xc buizen zijn voorzien van een ronde of excentrische thermische isolatie uit geëxpandeerd PE-schuim met een gesloten celstructuur als bescherming tegen:

- ✓ Warmteverlies/warmteoverdracht
- ✓ Condensvorming
- ✓ Expansie
- ✓ Geluidsoverlast

Technische kenmerken

De PE-schuim is voorzien van een stevige PE-buithuid met rasterstructuur in rood of blauw die eveneens dampdicht is. Deze beschermt het schuim tegen beschadigingen, zodat de isolerende werking van het product zelfs bij ruwe bouwwerkzaamheden behouden blijft.

Algemene eigenschappen

Isolatiewaarde (DIN 52613 / ISO)8497	0,040 W/mK bij +40 °C 0,036 W/mK bij +10°C
Brandklasse	B1 (DIN 4102)
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +100°C
Gebruikstemperatuur	+5°C tot +100°C (EN 14707)
Geluidsdemping	Tot 23 dB(A) (DIN 52218)
Dikte (rond)	6 mm



Artikelinformatie

Algemene eigenschappen	m / Pallet	EAN code
50-ISO4-COMBI16	50 m / 400 m	5414764370999
50-ISO4-COMBI16R	50 m / 400 m	5414764371842