

Flexibele buis

Mantaflex M.17

- Geschikt als goed hechtend sparingsmateriaal voor doorvoer van kabels en andere leidingen in beton.
- Geschikt als thermisch isolatiemateriaal voor centrale verwarmings- en warmwaterleidingbuizen.

Artikelnr.:	AT4330
EAN:	8712259004440
Binnen diameter	17 mm
Verpakkingshoeveelheid	1 rol à 50 m
Diameter	21 mm
Beschermingsgraad (IP)	-
Materiaal	Polyvinylchloride (PVC)
Halogeenvrij	Ja
Kleur	Grijs
UV-bestendig	Ja
Nom. diameter	17 mm
Buitendiameter	21 mm
Binnendiameter	17 mm
Nom. diameter (inch)	-
Buigweerstand	-
Extra gladde binnenlaag	Ja
Drukvastheid	
Brandbeveiliging conform UL 94	-
Buigingsradius, statisch	
Buigingsradius, dynamisch	
Oliebestendig	Ja
Materiaal ommanteling	-
Brandversnellend	Ja
Treksterkte	
Sleuven over de lengterichting	Ja
Afsluitbaar (tweedelig)	Ja
Goedkeuring volgens DIN EN 61386-23	Ja
Goedkeuring volgens UR	Ja
Goedkeuring volgens CSA	Ja
Goedkeuring volgens LUL/British Standard	Ja
Goedkeuring volgens Lloyd's Register TA	Ja
Goedkeuring volgens UTAC	Ja
Goedkeuring volgens NF F 16-101	Ja
Met trekdraad	Ja
Goedkeuring volgens DIN 5510	Ja
Goedkeuring volgens VdTÜV/GGVSEB	Ja

Attema heeft een breed assortiment flexibele buizen, voor diverse toepassingen. Zoals ZeroH-flex: halogeenvrije Electroflex, waar hoge(re) eisen gesteld worden aan brandveilige installaties. Vlamdovend. KEMA gekeurd volgens NEN-EN-IEC 61386-1 en -22. Electroflex voor de standaard elektrotechnische toepassingen. Attaflex, een halogeenvrije PE-buis, bestand tegen hogere temperaturen en daarom speciaal geschikt voor toepassing in beton. Mantaflex: mantelbuis geschikt als thermisch isolatiemateriaal, bijvoorbeeld van cv- of waterleidingen. Ook toepasbaar als beschermsslant voor elektrische aansluitingen van machines. En halogeenvrije Nylonflex, speciaal

geschikt voor kabels in situaties waar bij brand geen giftige en corrosieve gassen mogen vrijkomen.