

PVC HWA hulpstukken



Netafim levert een zeer breed en compleet assortiment PVC hulpstukken en verbindingsooplossingen voor drukloze leidingsystemen. Om de sterkte van het systeem te behouden, adviseren we hulpstukken van minimaal dezelfde sterkteklasse als van de buis toe te passen. Sommige onderdelen zijn (op aanvraag) in wit leverbaar.

TOEPASSING

Hemelwaterafvoer, drinkwaterafvoer (retour), rookgas CO₂, condenswaterafvoer en riolering.

KARAKTERISTIEKEN

- ✔ Standaard leveringsprogramma reikt tot en met een diameter van 630 mm
- ✔ Verschillende sterkteklassen, voornamelijk SN4 (klasse 41)
- ✔ Waterdichte afdichting wordt verkregen door een rubber manchet in de voorgevormde mof of lijmverbinding
- ✔ Waterdichtheid is tot minimaal 0,5 bar gegarandeerd (volgens de norm EN1401)

TECHNISCHE GEGEVENS

Verbinding	: lijm, manchet
Lijm	: zie informatie over lijmen in hoofdstuk 15
Glijmiddel	: zie informatie over glijmiddel in hoofdstuk 15
Maximale temperatuur	: permanent 20°C en maximaal 40°C (met afnemende belastbaarheid)
Materiaal manchet	: NBR, SBR, EPDM met kunststof of RVS ring

Let op:

- ✔ De "haakse" verbindingen zijn 88° i.p.v. 90°
- ✔ De maximale hoekafwijking van manchetverbindingen is 2°

INSTALLATIE & ONDERHOUD

- ✔ Let bij het aanvullen van het leidingwerk op dat dit wordt uitgevoerd met zand of gefreesde grond om schade aan de buis en hulpstukken te voorkomen. We adviseren om één buisdiameter tussen de leidingen onderling aan te houden wanneer de leidingen in de grond worden geplaatst.
- ✔ Bij toepassing van de hulpstukken dient de aan te sluiten buis afgeschuind en afgebraamd te worden. Vervolgens de rubber manchet voorzien van glijmiddel en de buis insteken tot aan de stootrand.