



AVK NEDERLAND BV

UNIFORMITEIT IN DE METERKAST

DÉ FUNDERING VOOR DE METERKAST: AVK METERKASTVLOERPLATEN

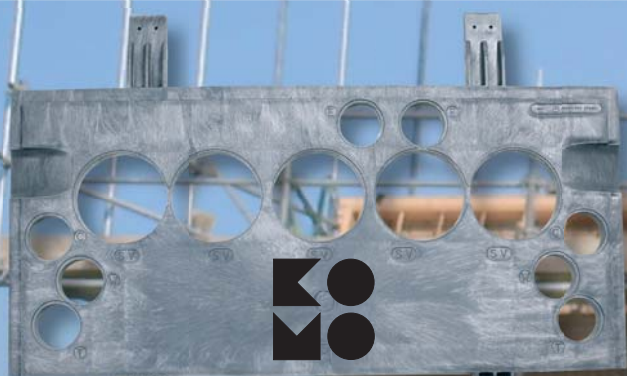
De succesvolle standaard meterkastvloerplaat (MKP) heeft sparingen voor gas, elektra, water, telecom en kabel (CAI), rekeninghoudend met de voorgeschreven mantelbuizen. Het type SV (stadsverwarming) heeft extra sparingen voor de grote stadsverwarmingsbuizen en voor huishoudwater. Beide voorzien van KOMO Keur. Ook is voorzien in geleidegoten voor de binneninstallatie stadsverwarming. Beide MKP's kunnen waar nodig in spiegelbeeld worden geïnstalleerd.

De vloerplaten worden met fixatiepunten aan de lange kant op de ruwe vloer genageld. Door de hoogte van 30mm komen deze na de vloerafwerking gelijk met de afwerkvloer.

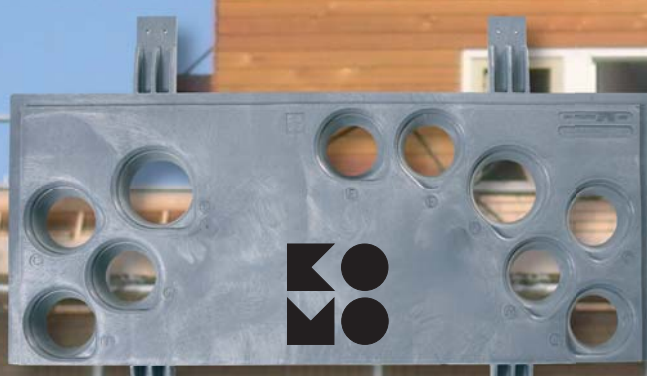
Aan drie kanten is een getrapte sparing voor de plaatsing van de meterkastwanden. Trekspanning door zakkende ondergrond wordt opgevangen; de mantelbuisverbindingen zijn nastelbaar.

De ontwikkeling heeft plaatsgevonden in nauwe samenwerking met de nutsbedrijven die vertegenwoordigd worden door de Interprovinciale Werkgroep Uniformering Normmeterkast (IWUN).

De toepassing van de KOMO-goedgekeurde AVK-meterkastvloerplaten garandeert u een eenvoudige, probleemloze installatie die de uniformiteit in de meterkast extra benadrukt.



MKP Stadsverwarming (SV)



Standaard MKP



De vloerplaten worden met fixatiepunten aan de lange kant op de ruwe vloer genageld.



Mantelbuis doorvoer onder een hoek van 7° mogelijk.



Door ruime openingen zijn de mantelbuizen zeer eenvoudig te monteren of demonteren.

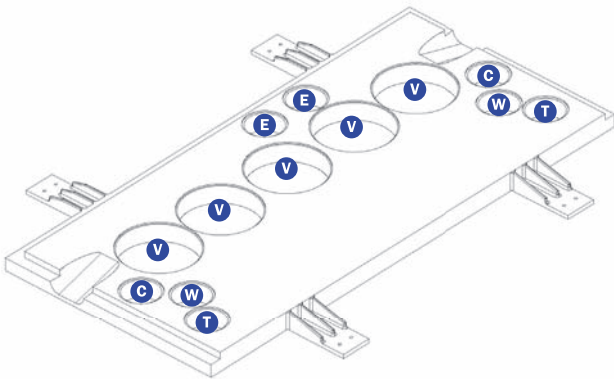


Taatsring voor gas doorvoer is geel en dus gemakkelijk herkenbaar.

DE AVK-EENVOUD UITGEDRUKT IN DE VOLGENDE VOORDELEN:

- mantelbuizen doorvoer onder een hoek van ca. 7° mogelijk
- mantelbuizen zeer eenvoudig te monteren/demonteren door ruimere openingen
- mantelbuizen zijn in spiegelbeeld te plaatsen
- taatsring voor gasdoorvoer is geel en dus gemakkelijk herkenbaar
- aansluitingen gasbelemmerend uit te voeren na aansluiting van doorvoerbocht
- te voorzien van een PUR-isolatieplaat, R_c waarde 2,5 m².K/W
- klemkracht minimaal 0,6 kN
- recyclebare kunststof
- verkrijgbaar op een groot aantal distributiepunten
- niet hygroscopisch
- probleemloze montage, de cementafwerkvloer kan achterwege blijven
- licht in gewicht
- juiste plaats van de uitsparingen is gegarandeerd
- hoge slagvastheid
- aan 3 kanten getrapte sparring voor plaatsing meterkast wanden
- hoge UV bestendigheid
- extra zekerheid door KOMO keur

MKP Stadsverwarming (SV)



Kenmerken (SV plaat):

KOMO-keur
Te leveren met isolatieplaat
Geleidegoten voor binneninstallatie SV
Tevens geschikt voor huishoudwater

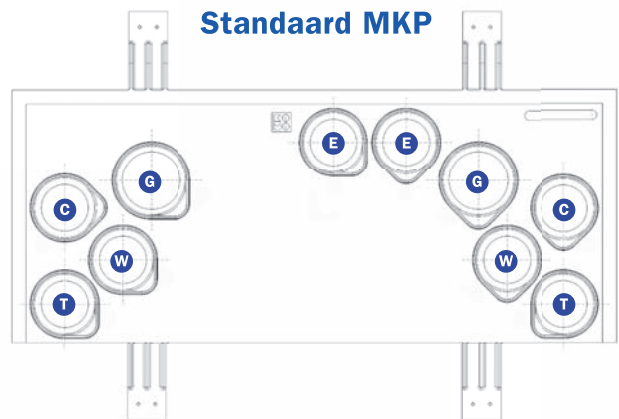
Maatvoering:

(b x d x h) 750 x 350 x 30mm
h = + 35 mm voor isolatie

Diameters mantelbuizen:

Ⓥ Stadsverwarming 110 mm
ⓔ Elektra, Ⓦ Water, Ⓣ Telecom en ⓐ CAI 50 mm

Standaard MKP



Kenmerken (standaard plaat):

KOMO-keur
Te leveren met isolatieplaat

Maatvoering:

(b x d x h) 750 x 310 x 30mm
h = + 35 mm voor isolatie

Diameters mantelbuizen:

ⓐ Gas 63 mm
ⓔ Elektra, Ⓦ Water, Ⓣ Telecom en ⓐ CAI 50 mm

Meer informatie over deze producten is te verkrijgen bij:

**BEUKER**
kunststof leidingsystemen