DEEL 1 RUWBOUW

# LOT 18 GEVELAFWERKINGEN

18.90.--. HULPSTUKKEN EN DIVERSE ELEMENTEN VOOR GEVELWERKEN

18.91.00. DORPELS, LEKLIJSTEN, DORPELAFDEKKERS, …

## 18.91.20. Ramen / deuren, dorpels / voorgevormde profielen, metalen / alg.

##### .10. OMVANG

De werken omvatten :

- Het opnemen van de afmetingen na de voltooiïng van de ruwbouw.

- Het eigenlijke plaatsen van de deurdorpels met alle bijhorende werken en leveringen.

- …

## 18.91.20.43-.. Ramen / deuren, dorpels / voorgevormde profielen, metalen / aluminium

Merford M-serie – deurdorpels voor stalen opdekdeuren, 6 leverbare types

##### .20. MEETCODE

Per stuk, met vermelding van de lengte. (meting van de lengte van de dorpel tussen de dagkanten van de opening.)

##### .30. MATERIALEN

Het metaal en de profilering ervan is nauwgezet afgestemd op de gebruikte deuren, en wordt als één geheel met deur en deurlijst, geleverd door eenzelfde fabrikant.

###### .35. Specifieke of eigenschappen v/d. deurdorpels:

De M-serie deurbladen kunnen worden gecombineerd met zes verschillende dorpels, nl.:

- Dorpel 1, overstekend, enkele afdichting

- Dorpel 1, overstekend, dubbele afdichting

- Dorpel 2, enkele afdichting

- Dorpel 2, dubbele afdichting

- Dorpel 3, valdorpel

- Dorpel 7, laagdorpel

De keuze van de dorpel is afhankelijk van de toepassing (binnen/buiten), het beoogde gebruik van de deur (transportroute) en de gewenste classificaties (bijvoorbeeld de gewenste geluidsisolatie of waterdichtheid),

.35.20. Basiskenmerken:

#.35.22. [neutraal]

- Type: Volgens meetstaat, gekozen uit de volgende leverbare types:

 

Dorpel 1, overstekend, enkele afdichting, h = 26 mm Dorpel 1, overstekend, dubbele afdichting

 H = 48 mm



Dorpel 2, enkele afdichting, h = 26 mm Dorpel 2, dubbele afdichting, h = 48 mm



Dorpel 3, valdorpel, h = 6 mm Dorpel 7, laagdorpel, h = 14 mm

- Materiaal dorpels: standaard electrolytisch verzinkte staalplaat, ook mogelijk in RVS (volgens meetstaat)

- Plaatdikte: 2 mm.

- Materiaal afdichting: EPDM rubbers

##### .40. UITVOERING

De dorpels worden geplaatst volgens de voorschriften van STS 53 (2006) en volgens de details van de producent van de deuren, waarmee het één geheel vormt, en (in het geval van buitendeuren) afwaterend van het buitengevelvlak weg.

##### .50. COORDINATIE

De aannemer is verplicht na te gaan of de dorpels kunnen geleverd worden in de vormen, afmetingen en modellen voorgeschreven in de aanbestedingsdocumenten.

De aannemer bezorgt voor de uitvoering aan de architect:

- #één #...monster(s) (contractuele monster) per gebruikt dorpeltype, die het gemiddelde uitzicht, kleur(en) en oppervlaktestaat van de levering moeten vertonen.

- de afwerkingsdetails en plaatsingsplannen.

# MERFORD - posten voor de meetstaat

Merford M-serie – deurdorpels voor stalen opdekdeuren, 6 leverbare types

#### P1 Merford Dorpel 1, overstekend, enkele afdichting [lengte] TP [stuk]

#### P2 Merford Dorpel 1, overstekend, dubbele afdichting [lengte] TP [stuk]

#### P3 Merford Dorpel 2, overstekend, enkele afdichting [lengte] TP [stuk]

#### P4 Merford Dorpel 2, overstekend, dubbele afdichting [lengte] TP [stuk]

#### P5 Merford Dorpel 3, valdorpel, enkele afdichting [lengte] TP [stuk]

#### P6 Merford Dorpel 7, laagdorpel, enkele afdichting [lengte] TP [stuk]

**Normen en referentiedocumenten**

##### .40. UITVOERING

>STS 53.1:2006 - NL,FR - Deuren [2e uitg.]

MERFORD

Nijverheidsstraat 70

BE 2160 Wommelgem

Tel.: +32 (0)3 321 03 41

info@merford.be

[www.merford.be](http://www.merford.be)