

**Nr. T/064/2-I**

Vooruitgangstraat, 189 - 1030 Brussel - tel. 02/238.94.11. - fax. 02/230.97.98.

ing. Jos Robeyns  
afdelingsadviseur

## RVS - VERLENGSTUK

## VOOR STEUN VOOR

## WATERMETER MET

## MAX. DOORLAAT 20 mm.

ir. Luc Keustermans  
technisch directeur

dr. Stan Beernaert  
directeur generaal

WIJZIGINGEN:

DATUM:

Nederlandstalige versie - bekleding (C).	01 - 09 - 1988
Claris Cad versie - bekleding (D).	22 - 04 - 1994
Vellum versie - weglaten bekleding - wijziging materiaal in RVS (E).	02 - 05 - 1996
Wanddikte van de RVS-plaat (F).	02 - 09 - 1997
Wijziging maatvoering + kwaliteit RVS (G).	22 - 09 - 1998
Aanpassing maatvoering van insteeksleuf + toevoeging tekst (H).	06 - 01 - 2000
Aanpassing van tekst + SmartSketch versie (I).	31 - 10 - 2001

Getekend door:

Aantal pagina's:

Brussel,

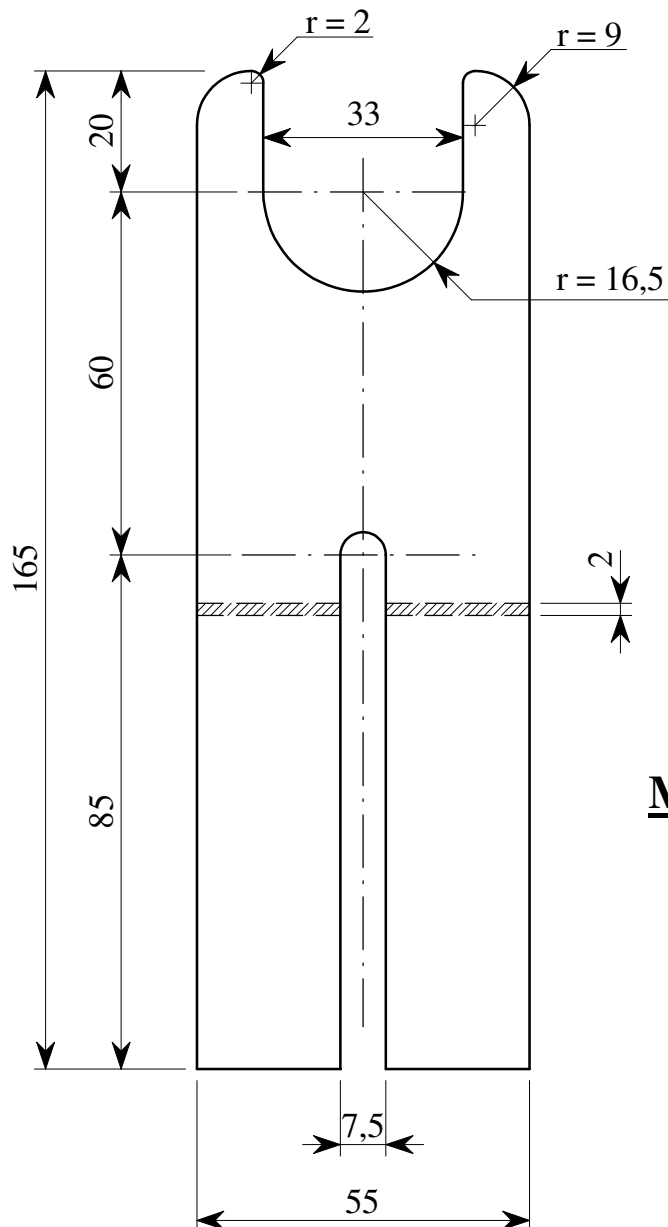
Prijs:

Bureel 644 / D.R. - J.T.

2.

31 oktober 2001.

Groep 2.



**Materiaal: RVS 304**

**ZEER BELANGRIJK:**

**DE RVS - STEUNEN MOETEN  
ONTBRAAMD, ONTVET EN VRIJ  
ZIJN VAN SCHERPE RANDEN**

Bevestiging van de verlengstukken op de steun van de watermeter door middel van:

- 4 boutjes M 6
- 4 moeren M 6
- 8 onderlegplaatjes



volgens technische steekkaart nr. T.V./059/1.

**BELANGRIJK:**

Aan de identificatie van de technische steekkaart waarvan in de tekst melding wordt gemaakt, ontbreekt de alfabetische aanwijzer; deze aanwijzer heeft betrekking op de editie; de in beschouwing te nemen document is steeds deze met de recentste datum.