

# Brandposthuvud med vattenmätare

## Allmän beskrivning.

Vattenmätaren är monterad på brandposthuvud med valfri fotanslutning. Används för mätning av kallvatten med registrering av förbrukad mängd.

Brandpostmätarna tillverkas i storlekarna Q3=4 – Q3=10 – Q3=16 m<sup>3</sup> med avstängningsventil på ståndröret för mätarna Qn 6 och Qn 10 m<sup>3</sup>, se bild. För den minsta storleken placeras avstängningsventilen efter mätaren. Alla storlekarna kan förses med backventil efter mätarens utlopp för ökad säkerhet på vattenledningsnätet.

Normalt levereras brandpostmätarna med ståndrör av stål men detta kan mot pristillägg fås i rostfritt.



## Fotanslutningar



9 404 000



9 405 000



9 406 000

## Tillbehör



9 444 000



9 444 XXX

Typ	Artikelnummer	RSK – nr
Normalgंगा	9 404 000	421 53 07
Bajonett	9 405 000	421 53 06
Ögonblick	9 406 000	421 53 05
Övergångskoppling 63 –32	9 444 000	422 10 65
Övergångskoppling 63 – 32 med ventil	9 444 xxx	

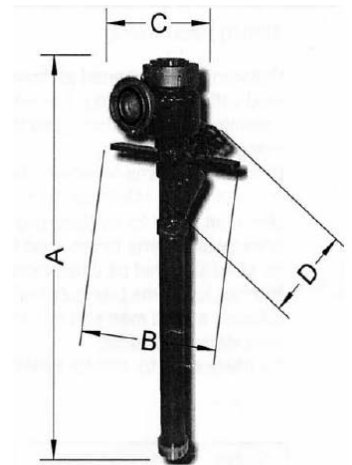
## Funktion och konstruktion.

Vattenmätare är av våtlöpande, flerstrålig vinghjulstyp och har digitalt räkneverk med flödesindikator. Mätarhuset är invändigt och utvändigt brännlackerat.

## Detalj- och materialspecifikation.

Hus med överdel  
 Rullsfifferverkets kugghjul  
 Axlar för trissor & växelhjul  
 Vinghjul & turbinhjul  
 Lagerstenar  
 Mätkammare

mässing  
 polystyrol  
 rostfritt stål  
 polystyrol  
 syntetisk safir  
 polystyrol



Mått enligt figuren i mm.

Typ	(A) Höjd	(C) Bredd	(B) Längd Handtag	(D) Bredd Ventil
Q3=4	1000	215	370	220
Q3=4 V	1000	215	370	220
Q3=10	1050	250	370	280
Q3=16	1050	250	370	280

Tryckförluster.

