

# Delabie Round hovedbruser for væggennemføring

- Vand- og energibesparende ca. 6 liter pr/min.

- Maximal skylleeffekt - minimalt vandforbrug

## Produkt:

**Round hovedbruser bygger på et unikt funktionsprincip:**

Vandet ledes fra brusekammeret gennem et specialudviklet dysesystem, som koncentrerer vandstrålen og skaber et kegleformet strålefelt, som giver en god skylleeffekt.

## Altså:

Maximal skylleeffekt med minimalt vandforbrug.

Bruseren giver ca. 6 ltr./minut ved 3 bar.

BE dysen kan justeres ved hjælp af en låseringsstang og derefter fastlåses i den ønskede position.

Round bruseren er IKKE en forstøvningsbruser, som f.eks. turbolensbrusere, og har derfor ikke de uheldige bieffekter, så som dannelse af for høj fugtighed og/eller for stort temperaturltab.

## Anvendelse:

Round brusehovedet anvendes i installationer, hvor vandforbruget skal holdes på et minimum.

Ideel til skoler, sportshaller, svømmehaller, campingpladser m.v.

## Specifikationer:

Brusehoved udført i messing med forchromet overflade. BE dysen udført i hostaform materiale.

Tilslutning: 1/2" udv. rg. for væggennemføring.

## Rengøring:

For at rengøre/afkalke dysen i brusehovedet skal dysen skrues ud med en låseringsstang, og afkalkes i en meget mild form for eddikesyre.

## DELABIE



**Delabie Round brusehoved  
for væggennemføring  
Best. nr: 709 200 BE**

