

## LINJEAFVANDING

## FILCOTEN PRO

# PRO V rende NB100, nr. 4

Med 0,5% fald

VF110610204

Denne rende hedder PRO V (verzinkt), da kantforstærkningen er i galvaniseret stål.

Filcoten afvandringsrender er produceret i fiberarmeret beton, HPC (High performance concrete), der er et 100% genanvendeligt materiale, som er fri for biocider, opløsningsmidler, oliedampe og tungmetaller. Grundet den høje fiberkoncentration får man også en lettere (op til 70%), stærkere og mere slagfast rende, i forhold til den traditionelle beton rende.

Denne rende er med fald, og kan bygges sammen de andre PRO render i NB100.

Filcoten er godkendt i henhold til EN1433.

## Produktegenskaper

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Belastningsklasse | <b>F900</b>              |
| Fald %            | <b>0,5</b>               |
| Materiale         | <b>Filcoten HPC</b>      |
| Fall              | <b>Med fall</b>          |
| Kantforstærkning  | <b>Galvaniseret kant</b> |
| Bunnutløp         | <b>Uten bunnutløp</b>    |
| Nettovekt         | <b>19,3</b>              |



# PRO V rende NB100, nr. 4

## Teknisk specikation

Længde mm **1000**

Bredde mm **138**

Højde mm **165**

Bredde **100**

| Varenummer   | VVS-nummer | Fiberforstærket komposit rende, Med 0.5% fald, Kanforstærkning i galvaniseret stål. | L mm | H mm |
|--------------|------------|---|------|------|
| VFI 10610201 | 221357101  | FILCOTEN pro V rende NB100/1, 0.5% fald   | 1000 | 150  |
| VFI 10610202 | 221357102  | FILCOTEN pro V rende NB100/2, 0.5% fald   | 1000 | 155  |
| VFI 10610203 | 221357103  | FILCOTEN pro V rende NB100/3, 0.5% fald   | 1000 | 160  |
| VFI 10610204 | 221357104  | FILCOTEN pro V rende NB100/4, 0.5% fald   | 1000 | 165  |
| VFI 10610205 | 221357105  | FILCOTEN pro V rende NB100/5, 0.5% fald   | 1000 | 170  |
| VFI 10610206 | 221357106  | FILCOTEN pro V rende NB100/6, 0.5% fald   | 1000 | 175  |
| VFI 10610207 | 221357107  | FILCOTEN pro V rende NB100/7, 0.5% fald   | 1000 | 180  |
| VFI 10610208 | 221357108  | FILCOTEN pro V rende NB100/8, 0.5% fald   | 1000 | 185  |
| VFI 10610209 | 221357109  | FILCOTEN pro V rende NB100/9, 0.5% fald   | 1000 | 190  |
| VFI 10610210 | 221357110  | FILCOTEN pro V rende NB100/10, 0.5% fald  | 1000 | 195  |