

# PRO E rende NB150, nr. 8

Med 0,5% fald

VF110615308

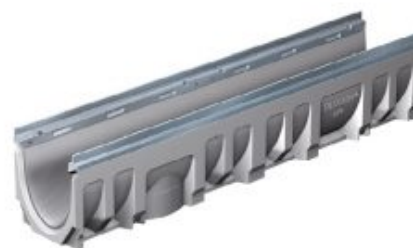
Denne rende hedder PRO E (edelstahl), da kantforstærkningen er i rustfrit stål.

Filcoten afvandingsrender 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.

Filcoten er godkendt i henhold til EN1433.

## Produktegenskaper

Nettovægt	<b>36,2</b>
Fald %	<b>0,5</b>
Belastningsklasse	<b>F900</b>
Materiale	<b>Filcoten HPC</b>



# PRO E rende NB150, nr. 8

## Teknisk specikation

Længde mm **1000**

Højde mm **250**

Bredde mm **188**

Bredde **NB150**

Varenummer	VVS-nummer	Fiberforstærket komposit rende, Med 0.5% fald, Kanforstærkning i rustfrit stål.	L mm	H mm
VFI 10615301		FILCOTEN pro E rende NB150/1, 0.5% fald	1000	215
VFI 10615302		FILCOTEN pro E rende NB150/2, 0.5% fald	1000	220
VFI 10615303		FILCOTEN pro E rende NB150/3, 0.5% fald	1000	225
VFI 10615304		FILCOTEN pro E rende NB150/4, 0.5% fald	1000	230
VFI 10615305		FILCOTEN pro E rende NB150/5, 0.5% fald	1000	235
VFI 10615306		FILCOTEN pro E rende NB150/6, 0.5% fald	1000	240
VFI 10615307		FILCOTEN pro E rende NB150/7, 0.5% fald	1000	245
VFI 10615308		FILCOTEN pro E rende NB150/8, 0.5% fald	1000	250
VFI 10615309		FILCOTEN pro E rende NB150/9, 0.5% fald	1000	255
VFI 10615310		FILCOTEN pro E rende NB150/10, 0.5% fald	1000	260