

# Teknisk datablad

Armaturbakke, ren hvid

Artikelnummer: 6055820



Armaturskinne med perforeret bund til fastgørelse af lysarmaturer og til ledningsgennemføring.  
Armaturskinnens overflade er sendzimirgalvaniseret og desuden pulvermalet med farven hvid (RAL 9010).  
Magnetisk skærmdæmpning uden låg 20 dB, med låg 50 dB.



**St** Stål

**PE50** PES50 - polyester/epoxy

## Stamdata

Artikelnummer	6055820
Type	LTR 3000 FSK RW
Betegnelse 1	Armaturbakke
Producent	OBO
Dimension	60x75x3000
Farve	renhvid; RAL 9010
Materiale	Stål
Overflade	PES50 - polyester/epoxy
Overfladestandard	
Mindste SA-enhed	6
Mængdeenhed	Meter
Vægt	129,54 kg
Vægtenhed	kg/100 styk

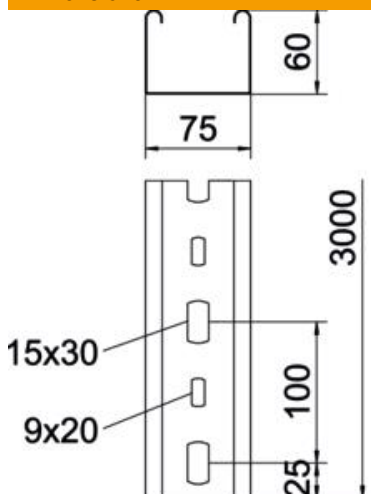
# Teknisk datablad

Armaturbakke, ren hvid

Artikelnummer: 6055820



## Dimensioner



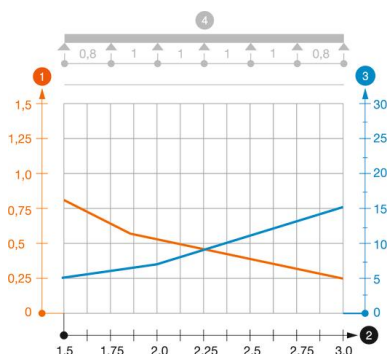
Længde	3.000 mm
Bredde	75 mm
Højde	60 mm
Pladetykkelse	0,75 mm

## Teknisk data

Model forbindelser	uden beslag
Monteringshul i bunden	Ja
Effektivt tværsnit	42 cm <sup>2</sup>
Rustfrit stål, bejdset	Nej
Sidehuller	Ja
Belastningstype iht. IEC 61537	Type II
Forbindelsestype kabelbæresystem	skruet

## Belastninger

Støtteafstand 1,5m	0,8 kN/m
Støtteafstand 2,0m	0,55 kN/m
Støtteafstand 2,5m	0,35 kN/m
Støtteafstand 3,0m	0,25 kN/m



### Belastningsdiagram armaturskinne type LTR

- 1 Tilladt kabelbakke-/stigebelastning i kN/m uden personbelastning
  - 2 Støttebredde i m
  - 3 Vangenedbøjning i mm ved tilladt kN/m
  - 4 Belastningsskema ved prøvningsmetoden
- Belastningskurve med kabelbakke-/kabelstigebredde i mm
- Vangenedbøjningskurve alt efter støttebredde