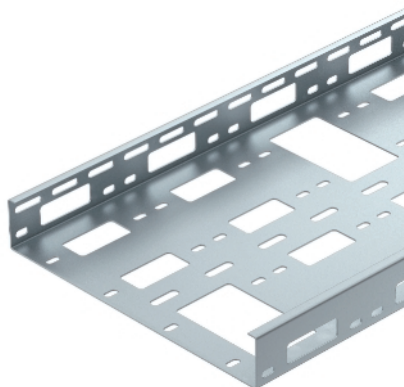


AZ-Kleinkanal System 300

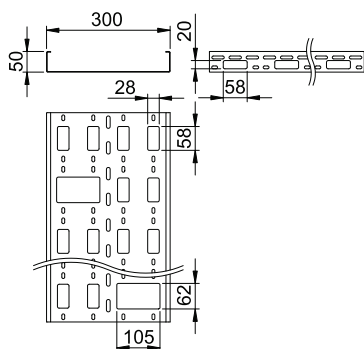


AZ-Kleinkanal mit der Seitenhöhe 50 mm.

Typ	Breite mm	Blech- stärke mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Art.-Nr.
AZK 300 FS	300	1,5	6	359,340	6075370
AZK 300 FT	300	1,5	6	381,000	6075375

St Stahl
FS bandverzinkt **FT** tauchfeuerverzinkt

Abmessungen

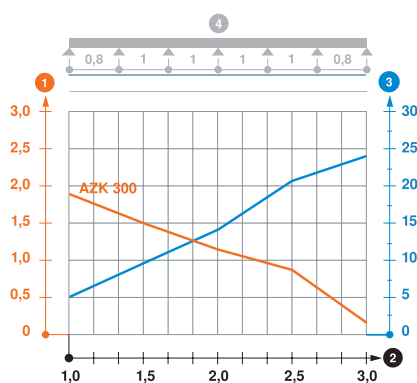


Typ	Länge mm	Breite mm	Seiten- höhe mm
AZK 300 FS	3000	300	50
AZK 300 FT	3000	300	50

Belastung

Typ	1,0m kN/m	1,5m kN/m	2,0m kN/m	2,5m kN/m	3,0m kN/m
AZK 300 FS	1,9	1,5	1,2	0,8	0,3
AZK 300 FT	1,9	1,5	1,2	0,8	0,3

Belastungsdiagramm AZ-Kleinkanal



- 1 Zulässige Kabelrinnen-/leiterbelastung in kN/m ohne Mannlast
- 2 Stützweite in m
- 3 Holmdurchbiegung in mm bei zulässig kN/m
- 4 Belastungsschema beim Prüfverfahren
- Belastungskurve mit Kabelrinne-/leiterbreite in mm
- Holmdurchbiegungskurve je nach Stützweite