

AZ-Kleinkanal-System 100

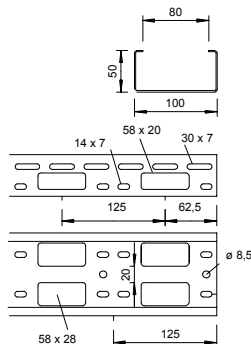
AZ-Kleinkanal mit der Seitenhöhe 50 mm.



Typ	Breite mm	Blech- stärke mm	Verp. m	Gewicht kg/100 m	Art.-Nr.
AZK 100 FS	100	1,5	3	176,940	6075231
AZK 100 FT	100	1,5	12	188,670	6075258
AZK 100 A2	100	1,5	6	176,934	6075304

St Stahl **V2A** Edelstahl, rostfrei A2
FS bandverzinkt **FT** tauchfeuerverzinkt

Abmessungen

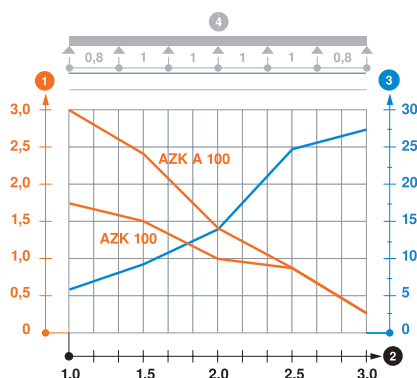


Typ	Länge mm	Breite mm	Seiten- höhe mm
AZK 100 FS	3000	100	50
AZK 100 FT	3000	100	50
AZK 100 A2	3000	100	1,5 50

Belastung

Typ	1,0m kN/m	1,5m kN/m	2,0m kN/m	2,5m kN/m	3,0m kN/m
AZK 100 FS	1,7	1,5	1	0,8	0,25
AZK 100 FT	1,7	1,5	1	0,8	0,25
AZK 100 A2	1,7	1,5	1	0,8	0,25

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