

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

### Original ADO<sup>®</sup>-ROLLROST V2A-22 / V4A-22

..... lfdm Rollroste **Original ADO<sup>®</sup> - V2A-22 / V4A-22** oder mit genauem Rostmaß

Länge: ..... Breite: .....

Zeichnungs-Nr.: 4-310806-RE-08

Material:  gewalztes Edelstahl-Rechteckrohr  
Werkstoff-Nr.: 1.4301, Oberfläche 2B (IIIC)

gewalztes Edelstahl-Rechteckrohr  
Werkstoff-Nr.: 1.4571, Oberfläche 2B (IIIC)

Stabhöhe: 22 mm

Stabbreite: 9 mm

Stababstand:  11 mm für ca. 55 % freien Querschnitt  
 16 mm für ca. 70 % freien Querschnitt

Stabverlauf:  quer zur Fassade  
 Standard = rollbar  wahlweise auch starr  
(mit Federverbindung)

auf Wunsch auch Stäbe in Längsrichtung bzw. als  
Linearrost lieferbar, wobei es erforderlich ist,  
dass diese Roste in Abständen von max. 400 mm  
auf tragenden Querstegen aufliegen müssen, um  
die Begehbarkeit zu gewährleisten.  
 Standard = starr  wahlweise auch rollbar

Als begehbarer Roll-Rost:

- mit Original ADO<sup>®</sup>-Patentverbindung aus PVC-ummantelter  
Edelstahlseele (= Standard)
- alternativ mit Federverbindung und Distanzröllchen in  
Kunststoff
- alternativ mit Federverbindung und Distanzröllchen in VA

**Vorteile:** Anpassung der Roste an Unebenheiten des Bodens, somit keine Verwerfungen  
und Geräuschbelästigungen, sehr lange Haltbarkeit.

- technische Änderungen vorbehalten -

Stand: 03-04-2024