

ARTIKEL-NR.: 76343430

SCHLAUCHAUFR. 21 M. DN12 300 BAR 1/2"IG:1/2"IG VA

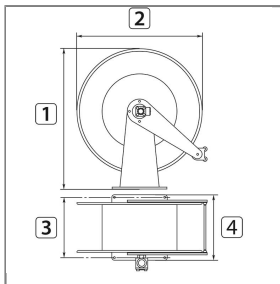


Typ: 434-01
 Max. 90 °C
 Material: Edelstahl V2A / AISI 304.

Maß 1: 460 mm
 Maß 2: 420 mm
 Maß 3: 140 mm
 Maß 4: 186 mm

Die Schlauchaufroller sind gemäß Richtlinie 94/9/EG (Atex 95/100) für den explosionsgeschützten Bereich übertage und den Bergbau geeignet. Sie können in den explosionsgefährdeten Zonen 1 + 2 (Gas) sowie 21 + 22 Staub) eingesetzt werden. Je nach Einsatzfall ist auf die Temperaturklasse zu achten.

II 2/ GD c (T4) 135 °C X



TYP	Außen \varnothing = Schlauch
01	17,0 mm = 21 m
01	19,5 mm = 16 m
01	22,0 mm = 14 m

Technische Daten

Ausgang	1/2" IG	Druck	300 bar
Eingang	1/2" IG	Material	Edelstahl
Nennweite	12 mm	Serie	R+M 434
Temperatur	90°C	Typ	1