

ARTIKEL-NR.: 76356430

SCHLAUCHAUFR. 60 M. DN12 300 BAR 1/2"IG:1/2"IG VA

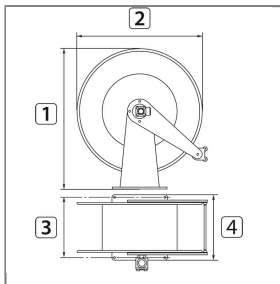


Typ: 564-04
Max. 90 °C
Material: Edelstahl V2A / AISI 304.

Maß 1: 578 mm
Maß 2: 510 mm
Maß 3: 399 mm
Maß 4: 488 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 (Ø) = Schlauch (m)
04	22,0 mm = 60 m
04	30,0 mm = 40 m
04	35,0 mm = 30 m

Technische Daten

Ausgang	1/2" IG	Druck	300 bar
Eingang	1/2" IG	Material	Edelstahl
Nennweite	12 mm	Serie	R+M 564
Temperatur	90°C	Typ	3