

**Flachschlauch Gummi 102 mm  
20bar Schwarz 100m Typ  
Flextex (0504616)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Typ Flextex

Werkstoff Gummi

Länge 100 m

Temperaturbereich -20°C - 80°C

Maß 102 mm

Innen ø 102 mm

Außen ø 108,8 mm

Gewicht 1350 g/m

Berstdruck 50 bar

Arbeitsdruck 20 bar

Zugfestigkeit 9100 kg

Wandstärke 3,4 mm

## PRODUKTINFORMATIONEN

Der Flextex-Schlauch ist ein hervorragender, besonders strapazierfähiger Schlauch mit sehr hoher Beständigkeit gegen Abrieb, Öl und Chemikalien, Düngemittel, Temperatur und Ozon. Dank der NBR- und PVC-Mischung und der glatten Innenfläche des Schlauchs hat er im Vergleich



**REBER**  
Bewässerungssysteme

zu einem 100%igen Polyesterschlauch einen geringeren Druckverlust und bietet eine minimale Dehnung unter Druck. Im Vergleich zu herkömmlichen Gummischläuchen ist der FlexTex-Schlauch leichter und flexibler, trotz Eignung für gleiche Anwendungen. Der FlexTex-Schlauch wird häufig in der Bewässerung (Spritzpistolen) eingesetzt.

**Generiert am: 08.03.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme