

Feuerlöschschlauch
NBR/Polyester 102 mm 10bar
Rot 30m Typ Durastar
(0504590)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|---------------|
| Farbe | Rot |
| Typ | Durastar |
| Werkstoff | NBR/Polyester |
| DIN Norm | DIN14811 |
| Temperaturbereich | -20°C - 50°C |
| Maß | 102 mm |
| Länge | 30 m |
| Innen ø | 102 mm |
| Außen ø | 108 mm |
| Gewicht | 950 g/m |
| Innendurchmesser | 4 " |
| Berstdruck | 42 bar |
| Arbeitsdruck | 10 bar |

PRODUKTINFORMATIONEN

Öl-, Säure-, Gas- und Chemikalienbeständig. Dieser Schlauch hat eine sehr hohe Kälte- und Wärmebeständigkeit. Sehr hohe Beständigkeit gegen Alterung. UV-beständig und leicht zu reinigen.



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 08.03.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme