

ARTIKEL-NR.: 302551

2SC DN10 500 BAR 150°C GEWICKELTE AUSSENDECKE



maxpressure

Hochdruckschlauch 2 SC maxpressure

Farbe schwarz

- » Innenseele synthetisches Gummi
- » Hochtemperaturbeständig
- » Beständig gegen handelsübliche Reinigungsmittel
- » 2 Drahteinlagen
- » Außendecke synthetisches Gummi
- » Abriebfest, öl-, ozon- und witterungsbeständig
- » -40 °C - +150 °C
- » DIN EN 857

Anwendungsbereiche:

Universeller Einsatz für viele Einsatzgebiete: Industrieanlagen, Landwirtschaft, Tankstellen u.s.w.

Hochdruckschläuche können nur in Fertigungslängen geliefert werden.

Aus diesem Grunde kann es zu einer Unter- bzw. Überlieferung von ca. 20% kommen.

Technische Daten

Außendurchmesser	17,5 mm	Druck	500 bar
Farbe	Schwarz	Länge	10 - 100 m.
Nennweite	10 mm	Norm	DIN EN 857
Oberfläche	gewickelte Decke	Serie	Maxpressure
Temperatur	-40°C - +150°C	Typ	2SC