

ARTIKEL-NR.: 302278

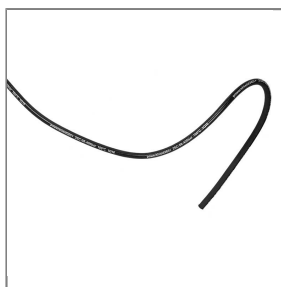
1SN DN10 210 BAR 100°C POWERSHIELD365+® GEWICKELTE



Decke.

Hochdruckschlauch 1 SN powershield365+®

- » Farbe schwarz
- » Innenseele synthetisches Gummi.
- » 1 Vermessingte Drahtgeflechteinlage
- » Außendecke synthetischer Kautschuk
- » Hochabriebfeste UHMPE-Kunststoffbeschichtung
- » Ideal für raue Böden, auf denen eine hohe Abriebfestigkeit gefordert ist
- » Erheblich längere Lebensdauer gegenüber herkömmlichen Hochdruckschläuchen
- » MSHA-Zulassung
- » -40 °C - +100 °C
- » DIN EN 853



Anwendungsbereiche:

Hochabstrahlbelastete Einsatzgebiete, z. B. Untertage-Steinkohlebergbau.

Hochdruckschläuche können nur in Fertigungslängen geliefert werden.

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

Technische Daten

Außendurchmesser	15,9 mm	Druck	210 bar
Farbe	Schwarz	Nennweite	10 mm
Oberfläche	gewickelte Decke	Serie	powershield365+®
Temperatur	-40°C- +100°C	Typ	1SN