



Kennzeichnung: Rot-weiße Logos "BLAUDIECK" auf blauem Untergrund

Einsatzmöglichkeiten:

Der Blaudieck® DS Dampf- und Heißwasserschlauch wurde für die zuverlässige Reinigung in beinahe jedem erdenklichen Bereich der Industrie und sonstiger professioneller Anwendungen entwickelt. Die flexible Konstruktion erlaubt ein leichtes Handling beim sicheren Transport von Heißwasser und Dampf.

Beschreibung:

- schwarze, porenfreie, glatte, homogene NBR-Innenschicht
- Temperaturbeständigkeit max. +90°C (Heißwasser)
max. +164°C (Dampf – nur offenes System)
- Betriebsdruck bis 6 bar (Dampf) bzw. 18 bar (Kaltwasser)
- Druckträger: synthetische Garne
- NBR-Außenschicht, unempfindlich gegen Ozon, Witterung und UV-Strahlung, abriebfest

Nennweite	Innen-Ø	Wandstärke	Länge	Betriebsdruck*	Mindest Berstdruck*	Kleinster Biegeradius	Metergewicht
Zoll/inch	mm	mm	m	bar	bar	ca. mm	ca. g/m
1/2	13,0	5,0	40	18	60	80	310
3/4	19,0	6,0	40	18	60	115	525
1	25,0	7,0	40	18	60	150	760

* Druckangaben bezogen auf Raumtemperatur