

Autogenschlauch

Aufbau: Gummischlauch mit glatter Seele, Gewebereinlagen und leicht geriefter Decke.

Anwendung: Sauerstoffschlauch (blau) und Azetylschlauch (rot) zum Autogen-Schweißen.

Temperatur °C: -20 bis +70

Normen: ISO 3821 (vormals EN 559)

Material Innen/Außen: EPDM

Farbe Innen/Außen: schwarz / blau oder rot

Einlage/Spirale: Gewebe



Untertlängenzuschlag: nur ganze Längen

Art.Nr.	NW	Außen- durch- messer mm	Rollen- länge lfm.	Überdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
995006B	6,3 blau	13	50	20,00	50	0,140	1-2 Tage	2,20 €
995009B	9 blau	16	50	20,00	80	0,200	10-14 Tage	2,60 €
995009R	9 rot	16	50	20,00	80	0,200	1-2 Tage	2,60 €
995013R	12,5 rot	22	50	18,00	110	0,240	10-14 Tage	6,10 €
9950606	6 + 6 twin	13	40	20,00	55	0,310	10-14 Tage	4,70 €
9950609	6 + 9 twin	16	40	20,00	80	0,480	10-14 Tage	6,20 €