

AQUALIFE 818 4.0 TPE

Trinkwasser-Schlauch aus TPE, mehrlagig

Anwendungen	Trinkwasser, Getränkeherstellung & -förderung
Konstruktion	TPE/E, Blau, deckend, Kreuzgewebe
Temperatur	-30°C bis 70°C, kurzfristig bis 90°C
Eigenschaften	hydrolyse- & mikrobienbeständig, wetterfest, hohe Druckbeständigkeit, trittfest, glatte Innenlage, glatte Außenlage
Normen	DVGW W 270



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Platzdruck (bar)	Gewicht (kg/m)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
10	15,40	2,50	70	14,00	42,00	0,09000	2,25	25	818010252504
10	15,40	2,50	70	14,00	42,00	0,09000	4,50	50	818010255004
13	18,80	3,00	70	15,00	45,00	0,14120	3,53	25	818013302504
13	18,80	3,00	70	15,00	45,00	0,14100	7,05	50	818013305004
19	26,60	4,10	130	15,00	45,00	0,23200	5,80	25	818019382504
19	27,20	4,10	130	15,00	45,00	0,23200	11,60	50	818019385004
25	34,60	4,80	220	10,00	30,00	0,40720	10,18	25	818025482504
25	34,60	4,80	220	10,00	30,00	0,40700	20,35	50	818025485004