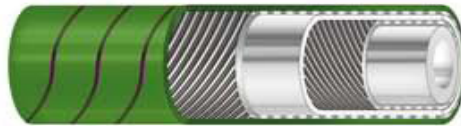




AGRADRINK / 10

QUALITY DELIVERY HOSE FOR DRINKING WATER
HOCHWERTIGER DRUCKSCHLAUCH FÜR TRINKWASSER



APPLICATION: drinking water delivery.

TUBE: clear, translucent food grade UHMWPE (Ultra High Molecular Weight PolyEthylene), odourless and taste-free, manufactured on stainless steel mandrels.

REINFORCEMENT: high strength synthetic plies.

COVER: green, smooth, cloth impression EPDM rubber, resistant to abrasion and weather.

SPECIFICATIONS: FDA TITLE 21 ART.177.2600 (e) for liquid foods - BfR - KTW.

WORKING TEMPERATURE: -20°C + 100°C (-4°F + 212°F) sterilization at 110°C for max 30 min.

ANWENDUNG: Druckschlauch für Trinkwasser.

SEELE: klar, durchscheinend UHMW POLYETHYLEN, Lebensmittelqualität, geruchs- und geschmacksfrei. Aus rostfreierdorn hergestellt.

EINLAGEN: hochzähes synthetisches Cordgewebe.

DECKE: grün, glatt (mit Stoffimpression) EPDM Gummi, abrieb-, ozon- und witterungsbeständig.

NORMEN: FDA TITLE 21 ART.177.2600 (e) für flüssige Nahrungsmittel - BfR - KTW.

BETRIEBSTEMPERATUR: -20°C + 100°C Dampfsterilisierung +110°C für max. 30 Minuten.

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	MAX LENGTH
mm	inch	mm	inch	Kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
19,0	3/4	31,0	1.7/32	0,39	10	150	40	600	180	40
25,0	1	37,0	1.29/64	0,52	10	150	40	600	210	40
32,0	1.1/4	44,0	1.47/64	0,85	10	150	40	600	240	40
38,0	1.1/2	51,0	2	1,24	10	150	40	600	320	40
51,0	2	67,0	2.41/64	1,63	10	150	40	600	390	40
63,5	2.1/2	80,0	3.5/32	2,05	10	150	40	600	410	40
76,0	3	92,0	3.5/8	2,90	10	150	40	600	500	40
102,0	4	118,0	4.41/64	3,46	10	150	40	600	625	40

Other diameters, pressure, ratings available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice.
Andere Durchmesser und Drücke sind verfügbar auf Wunsch. Die technischen Daten, die Strukturen und die Polymeren können ohne vorherige Benachrichtigung geändert werden.

BRANDING / KENNZEICHNUNG:



COLOUR / FARBE:

White / Weiß