

AQUAGEN 10 L/L

DRUCKSCHLAUCH FÜR LUFT UND WASSER



ANWENDUNG

Schläuche zum Durchleiten von Wasser, Luft, nicht aggressiven Medien, für industrielle Anwendungen

INNENSEELE

Schwarz, glatt, **SBR**-Qualität

EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe

DECKE

Schwarz, **SBR**, glatte Ausführung, abrieb- und witterungsbeständig

BETRIEBSTEMPERATUR

-30°C +80°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	m
6	1/4	12	15/32	0.16	10	150	30	450	40	MAX 100
8	5/16	15	19/32	0.18	10	150	30	450	65	MAX 100
10	13/32	17	43/64	0.21	10	150	30	450	80	MAX 100
12	15/32	18	45/64	0.20	10	150	30	450	95	MAX 50
13	1/2	19	3/4	0.22	10	150	30	450	105	MAX 50
15	19/32	21	27/32	0.25	10	150	30	450	120	MAX 50
16	5/8	23	29/32	0.31	10	150	30	450	130	MAX 50
19	3/4	26	1 5/16	0.36	10	150	30	450	150	MAX 50
20	25/32	30	1 3/16	0.57	10	150	30	450	160	MAX 50
22	7/8	30	1 3/16	0.48	10	150	30	450	175	MAX 50
25	1	33	1 19/64	0.53	10	150	30	450	230	MAX 50
25	1	35	1 3/8	0.60	10	150	30	450	200	MAX 50
30	1 3/16	42	1 21/32	0.84	10	150	30	450	240	MAX 50
32	1 1/4	44	1 47/64	0.96	10	150	30	450	250	MAX 40

Andere Durchmesser und Drücke sind auf Anfrage erhältlich. Die technischen Daten, Strukturen und Polymere können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

KENNEZEICHNUNG

TGT AQUAGEN W.P. 10 BAR D ITALY