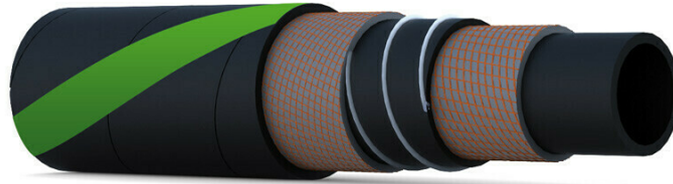


AQUASPIR SD /5

SAUG-UND DRUCKSCHLAUCH FÜR WASSER



ANWENDUNG

Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Wasser, besonders geeignet für Sprinkleranlagen, in verstärkter hochflexibler Ausführung

INNENSEELE

Schwarz, glatt, **SBR**-Qualität

EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale

DECKE

Schwarz, glatte und stoffgemustert, **SBR/EPDM**-Mischung, abrieb- und witterungsbeständig

BETRIEBSTEMPERATUR

-30°C +80°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
51	2	61	2 13/32	1.39	5	75	15	225	230	0.9	20
55	2 11/64	66	2 19/32	1.37	5	75	15	225	250	0.9	20
60	2 23/64	71	2 51/64	1.72	5	75	15	225	275	0.9	20
70	2 3/4	81	3 3/16	2.07	5	75	15	225	350	0.7	20
76	3	87	3 27/64	2.21	5	75	15	225	380	0.7	20
80	3 5/32	91	3 37/64	2.35	5	75	15	225	400	0.7	20
102	4	114	4 31/64	3.47	5	75	15	225	510	0.7	20

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

KENNEZEICHNUNG