

FP 3010



AQUACULTURE

Fischpumpenschlauch



EINSATZBEREICH

Zur Anwendung in Fischfarmen und in der Fisch verarbeitenden Industrie.

TECHNISCHE MERKMALE

- ┆ Auf Grund des flexiblen Designs wird das Optimum für diese Art der Anwendung erreicht.
- ┆ Geeignet für raue Handhabung.
- ┆ Ohne Spirale für Entladung.

AUFBAU

Seele: SBR/NBR abriebfest, schwarz, glatt.

Karkasse: synthetische Textileinlage.

Decke: SBR/NBR witterungsbeständig, schwarz, fein stoffgemustert.

Einsatztemperatur: -40°C bis +80°C.

ZUSATZINFORMATIONEN

Andere Längen auf Nachfrage möglich.



**AQUACULTURE****FP 3010**

INNEN-Ø zoll	INNEN-Ø mm	AUSSEN-Ø mm	BETRIEBS- DRUCK bar	BERST-DRUCK bar	GEWICHT kg/m	STANDARD- LIEFER- LÄNGEN m	ARTIKEL-NR.	LAGER () oder MB m
10	254.0	263.0 ±1.5	3	10	4.06	40	2955660	40
10	254.0	265.0 ±1.5	3	10	5.12	40	2863290	40
12	305.0	312.0 ±1.5	3	10	3.83	40	2861070	40
12	305.0	314.0 ±1.5	3	10	5.03	40	2913530	40
12	305.0	316.0 ±1.5	3	10	6.3	40	2911310	40
14	355.0	362.0 ±1.5	3	10	4.44	40	2860840	40
14	355.0	364.0 ±1.5	3	10	5.84	20	1300190	40
14	355.0	364.0 ±1.5	3	10	5.84	40	2052650	40
14	355.0	366.0 ±1.5	3	10	7.3	40	5500653	40

Längentoleranz: ±1% (gemäß Norm ISO 1307).

Digital version

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING