

IDROFLEX



APPLICAZIONI E STRUTTURA

Tubo per impianti di alimentazione di vasche idromassaggio e piscine. Calibrato esternamente per un perfetto incollaggio con i raccordi in commercio. Tubo spiralato in PVC liscio internamente ed esternamente. Disponibile nella colorazione grigia.

APPLICATIONS ET STRUCTURE

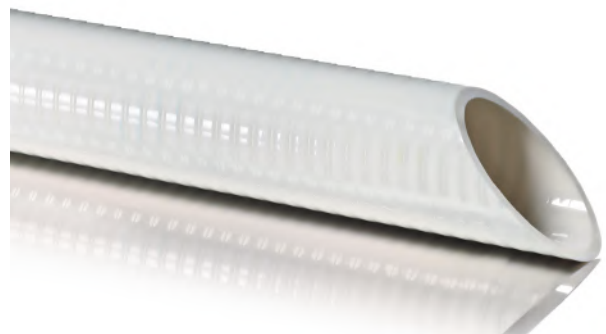
Tuyau prévu pour les systèmes d'alimentation des hydromassages et piscines. Calibre externe prévu pour garantir un adhérence parfaite avec les raccords disponibles dans le commerce. Tuyau spiralé en PVC lisse à l'intérieur ainsi qu'à l'extérieur. Disponible dans la version grise.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

- Flessibilità - Flexibilité
- Superficie liscia - Surface lisse
- Resistenza alle muffe - Résistance à la moisissure
- Resistenza ai microrganismi - Résistance aux micro-organismes
- Diametri calibrati - Diamètres calibrés
- Rigidità anulare - Rigidité annulaire
- 5°C/+50°C Temperatura d'utilizzo - Temperature d'emploi



FORMULAZIONE PRIVA DI FTALATI*
COMPOSITION SANS PHTALATES*



Ø ESTERNO
Ø EXTERNE



PRESSIONE DI ESERCIZIO
PRESSION DE SERVICE



PRESSIONE DI SCOPPIO
PRESSION D'ÉCLATEMENT



VACUUM
VIDE



RAGGIO DI CURVATURA
RAYON DE COURBURE



LUNGHEZZA
LONGUEUR



PESO NOMINALE
POIDS NOMINAL

mm	bar	bar	mH ₂ O	mm	m	g/m
20	7	21	7	80	25	160
25	7	21	7	100	50	250
32	7	21	7	100	25	420
32	7	21	7	100	50	420
32	6	18	6	120	25	310
32	6	18	6	120	50	310
40	7	21	7	130	25	610
40	7	21	7	130	50	610
40	5	15	6	150	25	465
50	5	15	7	165	25	630
50	5	15	7	165	50	630
63	4	12	7	220	25	925
63	4	12	7	220	50	925
75	2.5	7.5	6	400	25	1470



Conforme alla norma UNI EN ISO 3994. Omologazione TÜV n. Z116 10 55285 006 soggetto al controllo permanente
Conforme à la Directive UNI EN ISO 3994. Homologation TÜV no. Z116 10 55285 006 soumis à un contrôle permanent