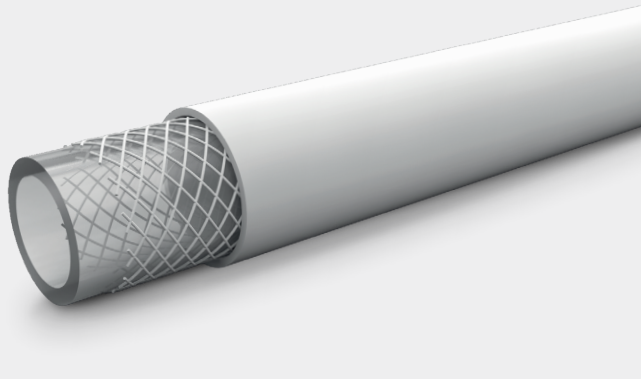


fitt refittex white



Tuyau pour le recyclage de l'eau dans les spas et les bains à remous moyenne pression.

Structure : Tuyau en PVC à 3 couches avec renfort textile en polyester haute ténacité.
Température d'utilisation : -20°C / +60°C

- Bonne résistant au chlore.

Schlauch zur Wasserrückführung mit mittlerem Betriebsdruck für SPAs und Whirlpools.

Aufbau: Dreilagiger PVC-Schlauch mit Verstärkung aus hochfestem Polyestergewebe.
Verwendungstemperatur: -20°C / +60°C

- Gute Beständigkeit gegen Chlor.



REACH¹
conforme

REACH¹
konform



RoHS²
conforme

RoHS²
konform



Sans
HAP³

Frei von
PAK³



Sans
phtalates⁴ <0,1%

Frei von
Phtalaten⁴ <0,1%

FITT REFITTEX WHITE

Marquage | Kennzeichnung: FITT REFITTEX WHITE DlxDE WP xxbar/xxpsi @23°C - MADE IN ITALY

Ø externe Ø extern [mm]	Epaisseur Dicke [mm]	Pression de service Betriebsdruck [bar]	Pression d'éclatement Berstdruck [bar]	Rayon de courbure Biegungsradius [mm]	Longueur Länge [m]	Poids nominal Metergewicht [g/m]	Pièces par palette Stück pro Palette [pcs]	Dimensions palette Palettengröße [cm]
16	3	15	45	35	100	142	20	80x120
26	3,5	10	30	95	50	305	10	80x120
33	4	8	24	150	50	435	5	80x120
38	4	6	18	200	25	550	12	80x120

Pression d'éclatement et de service à 23°C | Berst- und Betriebsdruck bei 23°C

Les diamètres internes et les tolérances correspondantes sont conformes à la norme EN ISO 1307 en vigueur. La tolérance sur la longueur est de ± 5%.
Die Innendurchmesser und Toleranzen entsprechen den Vorgaben der geltenden Norm UNI EN ISO 1307. Längentoleranz ± 5%.

Légende Conformité Réglementation : 1. Règlement REACH (CE) n.1907/2006 / 2. Directive RoHS / 3. Règlement AfPS GS 2019:01 HAP - Catégorie 2 / 4. Sans phtalates (<0,1% poids/poids)
Legende Regelkonformität: 1. REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 / 2. RoHS-Richtlinie / 3. Bestimmung AfPS GS 2019:01 PAK - Kategorie 2 / 4. Frei von Phtalaten (<0.1% Gewicht/Gewicht)