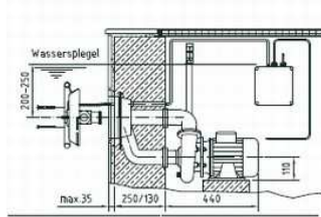




Nage à contre courant inox TAÏFUN COMPACT

Référence	NCC TAÏFUN COMPACT
Marque	FitStar
Code	7624020
Débit	63 m3/h
Pression	1 bar

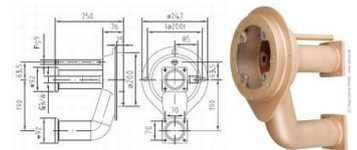


Description

Système de nage à contre-courant Taifun compacte ronde, avec façade Inox 316L, avec pompe bronze 2.6 kW, 230/400 V courant triphasé (entrée 3.4 kW / 5.8 ampères). Débit de 1050 litres par minute (63 m3/h) à 1 bar, GS-prooved. (Sans pièce à sceller, ni poignée)

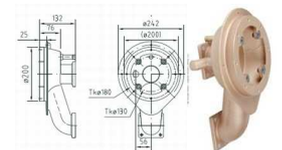
7611050 Pièces à sceller pour NCC Taifun-Compact, profondeur 250 mm, pour piscines carrelées et liner, tuyaux d'aspiration et de refoulement avec flasque

Marque	FitStar
Code	7611050
Diametre / Largeur	242 mm
Longueur / Hauteur	250 mm
Matière	Laiton rouge



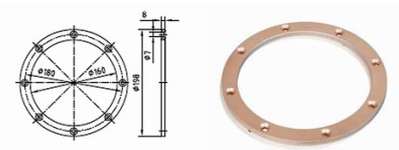
7611850 Pièces à sceller pour NCC Taifun-Compact, profondeur 132 mm, pour piscines carrelées et liner, tuyaux d'aspiration et de refoulement avec flasque

Marque	FitStar
Code	7611850
Diametre / Largeur	242 mm
Longueur / Hauteur	132 mm
Matière	Laiton rouge



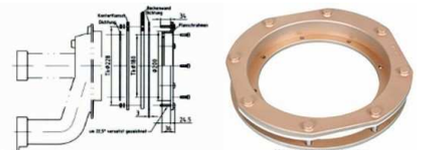
7980050 Jeu de brides et joints pour toute NCC Taifun et Taifun-duo pour bassin liner

Marque	FitStar
Code	7980050
Diametre / Largeur	198 mm
Durée	Laiton / Gun metal h



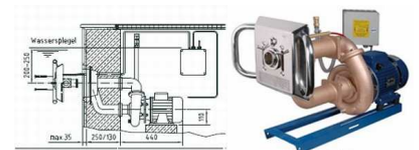
7986050 Jeu de brides et contre-brides pour toute NCC Taifun et Taifun-duo pour bassin préfabriqué.

Marque	FitStar
Code	7986050
Diametre / Largeur	200 mm
Durée	Laiton / Gun metal h



7634020 Nage à contre-courant Taifun-Compact (rectangulaire)

Marque	FitStar
Code	7634020
Débit	63 m3/h
Pression	1 bar



Système de nage à contre-courant Taifun-Compact avec façade rectangulaire Inox 316L, avec pompe bronze 2.6 kW, 230/400 V courant triphasé (entrée 3.4 kW / 5.8 ampères). Débit de 1050 litres par minute (63 m3/h) à 1 bar, GS-prooved. (Sans pièce à sceller, ni poignée)