



Description et application: Conçu pour le refoulement d'eau chaude jusqu'à 120°C dans l'industrie agroalimentaire. Fabriquée avec des matériaux de qualité alimentaire FDA il est adapté pour les processus de nettoyage et de lavage à grande eau.

Composition: Tube intérieur : Caoutchouc EPDM blanc avec FDA
 Armature : Tresse textile hautement résistante à la traction.
 Revêtement : couche extérieure lisse en EPDM bleu, résistant à la température à l'abrasion et aux agents atmosphériques.

Température: -35°C +120°C

Facteur de sécurité: 3:1

Référence	Ø in	Ø ext	Pression de service	Pression de service (psi)	Pression d'éclatement (bar)	Pression d'éclatement (psi)	Poids (kg/m)	LONGUEUR (M)
WATER15WASH1350	13	22	(bar)	220	45	660	0.376	50
WATER15WASH1650	16	25	15	220	45	660	0.450	50
WATER15WASH1950	19	31	15	220	45	660	0.504	50
WATER15WASH2550	25	35	15	220	45	660	0.706	50