fitt nts work: visible, flexible y ənti-uv.

Manguera altamente visible, particularmente apta para el uso en obras y en la construcción, ofrece una gran solidez y una buena flexibilidad incluso en condiciones de temperaturas extremas.

Realizada con malla NTS, única y original, FITT NTS WORK es una manguera que ofrece una gran maleabilidad, impidiendo la formación de nudos y torsiones, garantizando un flujo de agua constante.

La tecnología SKY TECH aumenta la resistencia contra los cortes y las abrasiones y hace que la manguera resulte extremadamente flexible y fácil de usar, permitiendo su deslizamiento sobre todo tipo de superficies, incluso en los rincones. Gracias a la película de protección SKY TECH, con fórmula especial anti-rayos UV, previene el envejecimiento precoz de la manguera.





Gracias a la alta visibilidad del color naranja fuerte, es apta para el uso en obras y en la construcción.



FITT NTS es conforme a las normas más estrictas • Sin ftalatos (< 0,1% peso/peso)

Sin frafatos (< 0,1% peso/peso)
 Conforme a REACh (sin SVHC)

Conforme a RoHS
 Sin HPA

(hidrocarburos policíclicos aromáticos)



· RESISTENTE A LOS NUDOS

Designed in Italy

Made in Europe

FITT garantiza el producto durante 30 años.

fitt nts work













Designed in Italy



Ø	LONGITUD m	PRESIÓN DE ROTURA bar	CAJA	PALÉ	CÓDIGO ARTÍCULO	CÓDIGO EAN
			40x40x50cm	80x120cm		
			pz	pz		
3/4" 19 mm	25	22	2	24	762023062559001	8011963764795
	50		1	16	762023065059000	8011963764801
1" 25 mm	50	21	1	16*	762024295059052	8011963764818
	* PALÉ 120x120cm					

Manguera para el paso del agua con características de alta visibilidad para responder a necesidades de seguridad óptica en obras y en el ámbito de la construcción, realizada con materiales que confieren una buena flexibilidad a bajas temperaturas, color naranja.

ESTRUCTURA: manguera con estructura de 6 capas, dotada de revestimiento externo color naranja fuerte, con dos rayas color blanco, película SKY TECH con fórmula especial anti-UV que previene el envejecimiento de la manguera y confiere un acabado satinado especial, refuerzo textil NTS, capa intermedio de sostén color blanco, capa negro anti-alga, interior de protección blanco.

Diseño comunitario registrado número 4363919 y 4370542.

