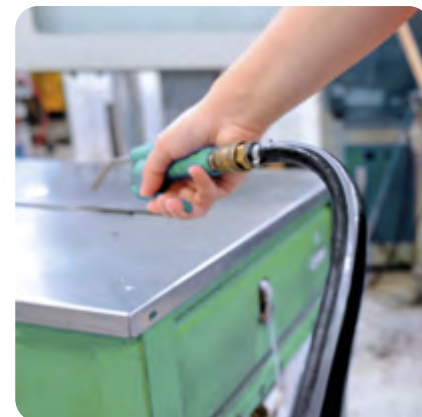


fitt refittex 20bar



Aplicaciones: Manguera para la conducción de aire comprimido, agua, soluciones fungicidas, pesticidas y fertilizantes. Para bombas de mochila y compresores, se utiliza con una presión de servicio de hasta 20 bar/290 psi.

Estructura: Manguera flexible de PVC con refuerzo textil.

Temperatura de uso: De -20°C +60°C

Aplicações: Mangueira para a condução de ar comprimido, água, soluções fungicidas, pesticidas e fertilizantes. Para bombas de mochila e compresores, é usada com uma pressão de serviço de até 20 bar/290 psi.

Estrutura: Mangueira flexível de PVC com reforço têxtil.

Temperatura de uso: De -20°C +60°C



Conforme a REACH¹
De acordo com REACH¹



Conforme a RoHS²
De acordo com RoHS²



Sin HAP³
Sem HAP³



Sin ftalatos⁴
fórmula <0,1%
Sem ftalatos⁴
fórmula <0,1%

FITT REFITTEX 20BAR

Marcación | Marcação: FITT REFITTEX DixDE WP 20BAR/290PSI @23°C - MADE IN ITALY

Código Código	Ø Interior Ø Interior [mm]	Ø Exterior Ø Exterior [mm]	Espesor Espessura [mm]	Longitud Comprimento [m]	Presión Trabajo* Pressão de trabalho* [bar]	Presión Rotura* Pressão de rutura* [bar]	Peso Peso [gr/mt]	Uds Palet	EAN
606111	6	11	2,5	50	20	60	87	60	8011963738529
608131	8	13	2,5	100	20	60	104	30	8011963735993
608137 **	8	13	2,5	100	20	60	104	24	8011963747866
610151	10	15	2,5	100	20	60	125	20	8011963736020
613191	13	19	3	100	20	60	190	10	8011963736051
616231	16	23	3,5	50	20	60	270	20	8011963736068
619261	19	26	3,5	50	20	60	312	10	8011963736075
625331	25	33	4	50	20	60	460	8	8011963736082

(*) Presiones de trabajo y rotura a 23°C / (***) Color azul

(*) Pressões de trabalho e rutura a 23°C / (***) Cor azul

Conformidad normativa: 1. Reglamento REACH (EC) n.º 1907/2006 / 2. Directiva RoHS / 3. Reglamento AfPS GS 2019:01 HAP - Categoría 2 / 4. Sin ftalatos (<0,1% peso/peso)
Conformidade regulamentar: 1. Regulamento REACH (EC) n.º 1907/2006 / 2. Diretriz RoHS / 3. Regulamento AfPS GS 2019:01 HAP - Categoría 2 / 4. Sem ftalatos (<0,1% peso/peso)