



XTR™ Pistolas de Pulverização Airless

Desenho robusto para lidar com os revestimentos de proteção mais difíceis



Fabricado para condições extremas de trabalho

- Design compacto para fácil manuseio
- XTR-5: pressão máxima de fluido de 345 bar, 34,5 MPa (5000 psi)
- XTR-7: pressão máxima de fluido de 500 bar, 50 MPa (7.250 psi)
- Variedade de opções de manopla e gatilho
- Estrutura e materiais de alta qualidade



Design leve e ergonômico

Mangueiras de fluido Graco autênticas fazem a diferença

Xtreme-Duty™ 310 bares (4500 psi) Mangueira de alta pressão

Peça n.º	Comprimento	Mangueira Diâmetro	Fêmea NPSM
H42503	0,9 m (3 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H42506	1,8 m (6 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H42510	3,0 m (10 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H42525	7,6 m (25 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H42550	15,2 m (50 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H4251X	30,5 m (100 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H43803	0,9 m (3 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H43806	1,8 m (6 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H43810	3,0 m (10 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H43825	7,6 m (25 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H43850	15,2 m (50 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H4381X	30,5 m (100 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H45010	3,0 m (10 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H45025	7,6 m (25 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H45050	15,2 m (50 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H4501X	30,5 m (100 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.

Xtreme-Duty™ 386 bares (5600 psi) Mangueira de Pressão alta

Peça n.º	Comprimento	Mangueira Diâmetro	Fêmea NPSM
H52503	0,9 m (3 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H52506	1,8 m (6 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H52510	3,0 m (10 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H52525	7,6 m (25 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H52550	15,2 m (50 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H5251X	30,5 m (100 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H53803	0,9 m (3 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H53806	1,8 m (6 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H53810	3,0 m (10 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H53825	7,6 m (25 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H53850	15,2 m (50 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H5381X	30,5 m (100 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H55010	3,0 m (10 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H55025	7,6 m (25 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H55050	15,2 m (50 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H5501X	30,5 m (100 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.

Xtreme-Duty™ Mangueira de Pressão alta de 500 bares (7250 psi)

Peça n.º	Comprimento	Mangueira Diâmetro	Fêmea NPSM
H72503	0,9 m (3 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H72506	1,8 m (6 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H72510	3,0 m (10 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H72525	7,6 m (25 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H72550	15,2 m (50 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H7251X	30,5 m (100 pies)	6,4 mm (1/4 pulg.)	1/4 pulg.
H73803	0,9 m (3 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H73806	1,8 m (6 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H73810	3,0 m (10 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H73825	7,6 m (25 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H73850	15,2 m (50 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H7381X	30,5 m (100 pies)	9,5 mm (3/8 pulg.)	3/8 pulg.
H75010	3,0 m (10 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H75025	7,6 m (25 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H75050	15,2 m (50 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.
H7501X	30,5 m (100 pies)	12,7 mm (1/2 pulg.)	1/2 pulg.

As especificações técnicas

Pressão máxima de fluido.....	XTR-5: 345 bares, 34,5 MPa (5000 psi)
.....	XTR-7: 500 bares, 50 MPa (7250 psi)
Passagem de fluido.....	2,3 mm (0,090 pulg.)
Entrada de fluido.....	1/4 npsm
Temperatura máxima do fluido.....	71 °C (160 °F)
Pressão sonora.....	84,3 dB(A)*
Potência sonora.....	95,7 dB(A)*
Dimensões.....	XTR-5: Peso 411 g, Comprimento 111 mm, Altura 180 mm
.....	XTR-7: Peso 688 g, Comprimento 111 mm, Altura 180 mm
Peças molhadas.....	Alumínio, aço inoxidável, polietileno, poliuretano, polipropileno, nylon, acetal, carboneto, O-rings resistentes a solventes
Manual de instrucciones.....	312145

* Os resultados expressam as leituras máximas obtidas a uma pressão de 414 bar, 41 MPa (6000 psi), com um bico GHD519, usando água. O nível de potência sonora foi testado de acordo com a ISO 9614-2.

Informações sobre pedidos

Pistolas de Pulverização Airless XTR-5

Pressão máxima de trabalho: 345 bares, 34,5 MPa (5000 psi)
XTR500 Alça oval de 25mm, gatilho com quatro dedos, sem bico
XTR501 Alça oval de 25mm, gatilho com quatro dedos, bico plano*
XTR502 Alça oval isolante, gatilho com quatro dedos, bico GHD RAC*
XTR503 Alça oval isolante, gatilho para dois dedos, bico GHD RAC*
XTR504 Alça oval de 25 mm, gatilho para quatro dedos, bico GHD RAC*
XTR505 Alça oval de 25 mm, gatilho para dois dedos, bico GHD RAC*
XTR506 Alça oval de 22 mm, gatilho para quatro dedos, bico GHD RAC*
XTR507 Alça oval de 22 mm, gatilho com dois dedos, bico GHD RAC*

Acessórios

287450 Kit de gatilho para 2 dedos
287449 Kit de gatilho oval para 4 dedos
287451 Kit de gatilho para 4 dedos para cabo oval isolante
246294 Extensão para pistola de 254 mm, 500 bares, 50 MPa (7250 psi)
246295 Extensão para pistola de 380 mm, 500 bares, 50 MPa (7250 psi)
246296 Extensão para pistola de 457 mm, 500 bares, 50 MPa (7250 psi)

Pistolas de Pulverização Airless XTR-7

Pressão máxima de trabalho: 500 bares, 50,0 MPa (7250 psi)
XTR700 Alça oval, gatilho com quatro dedos, sem bico
XTR701 Alça oval, gatilho com quatro dedos, bico plano*
XTR702 Alça oval isolante, gatilho para dois dedos, bico GHD RAC*
XTR703 Alça oval isolante, gatilho para dois dedos, bico GHD RAC*
XTR704 Alça oval, gatilho para quatro dedos, bico GHD RAC*
XTR705 Alça oval, gatilho para dois dedos, bico GHD RAC*

*Inclui um bico 519

246297 Bico de Pulverização de 180°, 7/8-14 UNC-2B, 500 bares, 50 MPa (7250 psi)
248837 Kit de reparo de pistola, inclui junta, agulha e assento
245994 Kit de portabico GHD
287032 Filtro, malha 60, incluído em cada pistola
287033 Filtro, malha 100
287034 Filtro, combinação de malha 60 y 100

Recursos de qualidade para ótimos resultados de revestimento

Conjunto de agulhas e GHD RAC® SwitchTip™

- Vida útil, padrão de aplicação e acabamento excepcionais
- Perfeito para revestimentos com alto conteúdo em sólidos
- Agulha ajustada de fábrica, não é necessário ajuste

Variedade de opções de alça e acionador

- Opções de gatilho com 2 ou 4 dedos
- Alça oval ou redonda isolante
- Gatilho leve

Easy Out™ Filtro de Pistola

- Reduz o entupimento dos bicos
- Elimina a saturação do filtro
- Oferece uma área de filtragem maior

Protetor de Gatilho

- Destaca-se facilmente da pistola para facilitar o acesso ao filtro
- Atua como uma chave inglesa para remover o filtro do punho da pistola
- Tamanho pequeno para pulverização em áreas apertadas

EasyGlide™ Conexão giratória

- Facilita o movimento da pistola de alta pressão



GRACO N.V. Industrieterrein Oude Bunders
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777
E-mail: info_@graco.be • http://www.graco.be

©2007 Graco N.V. 336053 S Rev. D 04/07 Impresso na Europa. Todas as informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Todas as outras marcas comerciais são usadas para identificação e são marcas comerciais registradas de seus respectivos proprietários.