

XTREME-DUTY™

Flessibile airless ad alta pressione



**Il flessibile giusto per il lavoro.
Linea completa di flessibili resistenti, sicuri e convenienti!**

- Linea completa di flessibili per tutte le spruzzature ad alta pressione
- Codifica a colori in base alla pressione per essere sicuri di utilizzare il flessibile giusto
- Sistema configurabile di assegnazione codici, facile da ordinare
- Il design resistente riduce i tempi di fermo



Flessibile airless ad alta pressione

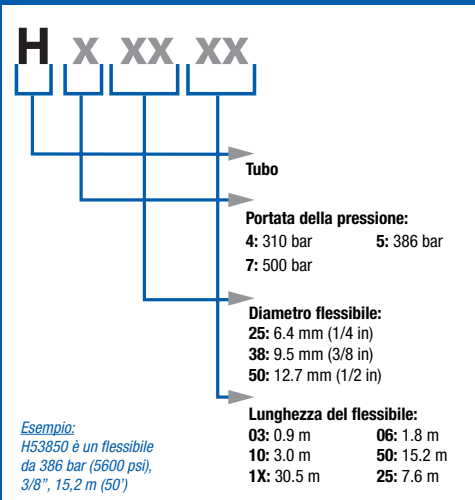
Parti Graco originali

Pistola a spruzzo Airless XTR-7

- 248609 Impugnatura arrotondata, grilletto a quattro dita, protezione ugello GHD, SENZA UGELLO
- 248610 Impugnatura arrotondata, grilletto a quattro dita, punta piatta da 519
- 248611 Impugnatura ovale isolata, grilletto a quattro dita, ugello 519 GHD RAC
- 248612 Impugnatura ovale isolata, grilletto a due dita, ugello GHD RAC da 519
- 248613 Impugnatura arrotondata, grilletto a quattro dita, ugello GHD RAC da 519
- 248614 Impugnatura arrotondata, grilletto a due dita, ugello GHD RAC da 519

Accessori per pistola a spruzzo airless XTR-7

- 287450 Kit grilletto a 2 dita
- 287449 Kit grilletto arrotondato a 4 dita
- 287451 Kit grilletto ovale isolato a 4 dita
- 246294 Prolunga della pistola da 254 mm (10"), 500 bar 50 MPa, (7250 psi)
- 246295 Prolunga della pistola da 380 mm (15"), 500 bar, 50 MPa, (7250 psi)
- 246296 Prolunga della pistola da 457 mm (18"), 500 bar, 50 MPa, (7250 psi)
- 246297 Ugello di spruzzatura di 180°, 7/8-14 UNC-2B, 500 bar, 50 MPa, (7250 psi)
- 248837 Kit di riparazione della pistola, include guarnizione, ago e sede
- 245994 Kit protezione dell'ugello GHD
- 287032 Filtro, 60 mesh
- 287033 Filtro, 100 mesh
- 287034 Filtro, combinazione di 60 e 100 mesh



Specifiche tecniche

Pressione d'esercizio..... 310 bar (4500 psi), 386 bar (5600 psi), 500 bar (7250 psi)
 Impostazione della temperatura (tutte le dimensioni)..... da -40 a 180 °C
 Resistenza chimica..... Copertura del flessibile resistente
 a un'ampia gamma di solventi, acidi e basi
 Resistenza agli agenti atmosferici La copertura del flessibile è
 incredibilmente resistente a ossigeno,
 ozono, luce solare e ai fenomeni atmosferici in generale
 Proprietà elettriche Flessibile conduttivo

Il flessibile airless Xtreme-Duty ad alta pressione ha superato

i seguenti test sulla qualità e le prestazioni:

Impulso - Scoppio - Piega a freddo - Flessibilità - Variazione di lunghezza - Ispezioni visive

Flessibile ad alta pressione Xtreme-Duty 310 bar (4500 psi)

Codice	Lunghezza	Diametro	Connessioni terminali 1 e 2 (femmina)
H42503	0.9m (3 ft)	6.4 mm (1/4")	1/4"(6.4mm)
H42506	1.8m (6 ft)	6.4 mm (1/4")	1/4"(6.4mm)
H42510	3.0m (10 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H42525	7.6m (25 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H42550	15.2m (50 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H4251X	30.4 m (100 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H43803	0.9m (3 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H43806	1.8m (6 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H43810	3.0m (10 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H43825	7.6m (25 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H43850	15.2m (50 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H4381X	30.4 m (100 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H45010	3.0m (10 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")
H45025	7.6m (25 ft)	12.7 mm (1/2")	1/2"(12.7 mm)
H45050	15.2m (50 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")
H4501X	30.4 m (100 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")

Flessibile ad alta pressione Xtreme-Duty 386 bar (5600 psi)

Codice	Lunghezza	Diametro	Connessioni terminali 1 e 2 (femmina)
H52503	0.9m (3 ft)	6.4 mm (1/4")	1/4"(6.4mm)
H52506	1.8m (6 ft)	6.4 mm (1/4")	1/4"(6.4mm)
H52510	3.0m (10 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H52525	7.6m (25 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H52550	15.2m (50 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H5251X	30.4 m (100 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H53803	0.9m (3 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H53806	1.8m (6 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H53810	3.0m (10 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H53825	7.6m (25 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H53850	15.2m (50 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H5381X	30.4 m (100 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H55010	3.0m (10 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")
H55025	7.6m (25 ft)	12.7 mm (1/2")	1/2"(12.7 mm)
H55050	15.2m (50 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")
H5501X	30.4 m (100 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")

Flessibile ad alta pressione Xtreme-Duty 500 bar (7250 psi)

Codice	Lunghezza	Diametro	Connessioni terminali 1 e 2 (femmina)
H72503	0.9m (3 ft)	6.4 mm (1/4")	1/4"(6.4mm)
H72506	1.8m (6 ft)	6.4 mm (1/4")	1/4"(6.4mm)
H72510	3.0m (10 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H72725	7.6m (25 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H72750	15.2m (50 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H7251X	30.4 m (100 ft)	6.4 mm (1/4")	6.4 mm (1/4")
H73803	0.9m (3 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H73806	1.8m (6 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H73810	3.0m (10 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H73825	7.6m (25 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H73850	15.2m (50 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H7381X	30.4 m (100 ft)	9.5 mm (3/8")	9.5 mm (3/8")
H75010	3.0m (10 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")
H75025	7.6m (25 ft)	12.7 mm (1/2")	1/2"(12.7 mm)
H75050	15.2m (50 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")
H7501X	30.4 m (100 ft)	12.7 mm (1/2")	12.7 mm (1/2")

GRACO BVBA 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.com

©2012 Graco BVBA 348581IT Rev. B 09/12. Stampato in Europa.
 Ogni altro nome commerciale o marchio è utilizzato a scopo di identificazione del prodotto ed è marchio di fabbrica dei relativi proprietari. Tutti i dati, in forma scritta e illustrata, contenuti nel presente documento sono basati sulle informazioni disponibili sul prodotto al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.