

# XTREME-DUTY™

Airless-Hochdruckschlauch



**Der richtige Schlauch für den Job.  
Ein komplettes Sortiment starker, sicherer und preisgünstiger Schläuche!**

- Ein komplettes Schlauchsortiment für alle Ihre Hochdruckspritzarbeiten
- Mit Farbkennzeichnung für unterschiedliche Drücke, damit immer der richtige Schlauch gefunden wird
- Einfache Bestellung durch konfigurierbares Teilenummernsystem
- Strapazierfähiges Design reduziert Stillstandszeiten



# Airless-Hochdruckschlauch

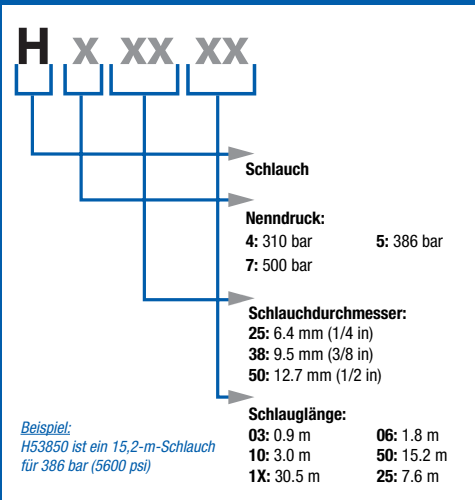
## Original Graco-Teile

### XTR-7 Airless-Spritzpistole

- 248609 Runder Griff, Vierfinger-Abzug, GHD-Düsenschutz, KEINE DÜSE
- 248610 Runder Griff, Vierfinger-Abzug, 519 Flachdüse
- 248611 Ovaler isolierter Griff, Vierfinger-Abzug, 519 GHD RAC-Düse
- 248612 Ovaler isolierter Griff, Zweifinger-Abzug, 519 GHD RAC-Düse
- 248613 Runder Griff, Vierfinger-Abzug, 519 GHD RAC-Düse
- 248614 Runder Griff, Zweifinger-Abzug, 519 GHD RAC-Düse

### Zubehör für Airless-Spritzpistole XTR-7

- 287450 2-Finger-Abzugssatz
- 287449 4-Finger-Abzugssatz, rund
- 287451 4-Finger-Abzugssatz, oval, isoliert
- 246294 254-mm-Pistolenverlängerung, 500 bar, 50 MPa (7250 psi)
- 246295 380-mm-Pistolenverlängerung, 500 bar, 50 MPa (7250 psi)
- 246296 457-mm-Pistolenverlängerung, 500 bar, 50 MPa (7250 psi)
- 246297 180°-Spritzdüse, 7/8-14 UNC-2B, 500 bar, 50 MPa (7250 psi)
- 248837 Pistolenreparaturatz, inkl. Dichtung, Nadel und Sitz
- 245994 GHD Düsenschutz-Satz
- 287032 Filter, Maschenweite 60
- 287033 Filter, Maschenweite 100
- 287034 Filter, Maschenweite 60 und 100 kombiniert



## Technische Daten

Arbeitsdruck ..... 310 bar (4500 psi), 386 bar (5600 psi), 500 bar (7250 psi)  
 Temperatur-Nennwert (alle Größen) ..... - 40 bis 180°C  
 Chemische Beständigkeit ..... Die Schlauchabdeckung ist beständig gegen eine Vielzahl von Lösungsmitteln, Säuren und Basen  
 Wetterbeständigkeit ..... Die Schlauchabdeckung zeichnet sich durch außergewöhnliche Beständigkeit gegen Sauerstoff, Ozon, Sonnenlicht und allgemeine Witterungsbedingungen aus  
 Leitfähigkeit ..... Leitfähiger Schlauch

### Der Xtreme-Duty-Airless-Hochdruckschlauch hat die folgenden Qualitäts- und Leistungsprüfungen bestanden:

Impuls - Bersten - Kaltbiegen - Flexibilität - Längenänderung - Sichtprüfungen

## Xtreme-Duty-310-bar-Hochdruckschlauch

Artikel-Nr.	Länge	Durchmesser	Anschlüsse 1 & 2 (Innengewinde)
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")	12.7 mm (1/2")
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")

## Xtreme-Duty-386-bar-Hochdruckschlauch

Artikel-Nr.	Länge	Durchmesser	Anschlüsse 1 & 2 (Innengewinde)
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")	12.7 mm (1/2")
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")

## Xtreme-Duty-500-bar-Hochdruckschlauch

Artikel-Nr.	Länge	Durchmesser	Anschlüsse 1 & 2 (Innengewinde)
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")	12.7 mm (1/2")
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 337561DE Ausgabe B 09/12 Gedruckt in Europa.  
 Alle anderen Markennamen werden zur Identifizierung der Produkte verwendet.  
 Es handelt sich um Markennamen der jeweiligen Eigentümer. Alle Informationen,  
 Illustrationen und Spezifikationen in dieser Broschüre basieren auf den  
 Produktinformationen, die bei Drucklegung verfügbar waren. Graco behält sich  
 das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.