



SwitchTip™ XHD™ RAC®

Ugello di spruzzatura airless ad alta pressione



Migliora le prestazioni della spruzzatura e riduci i tempi di fermo con la nuova SwitchTip XHD RAC

- Risparmio di tempo - non è necessario il cacciavite
- Cambio dell'ugello in pochi secondi - senza rimuoverne l'alloggiamento di protezione
- La linguetta di blocco assicura che l'ugello rimanga stabilmente in posizione
- Per applicazioni per usi gravosi fino a 500 bar (50,0 MPa, 7250 psi)
- Raccomandato per spruzzatori Xtreme® e pistole a spruzzatura airless XTR™

QUALITÀ COLLAUDATA. TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA.



Pistole XTR Graco

Design robusto per trattare
i rivestimenti protettivi più difficili

Modello compatto

- Leggero ed ergonomico
- XTR-5:
345 bar (34,5 MPa, 5000 psi)
- XTR-7:
500 bar (50,0 MPa, 7250 psi)
- Ampia scelta
di impugnature e grilletti



Pistola a spruzzatura airless XTR-5

Pressione massima d'esercizio:
345 bar (34,5 MPa, 5000 psi)

XTR500 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a quattro dita, senza ugello

XTR501 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a quattro dita, ugello piatto*

XTR502 Impugnatura ovale isolata,
grilletto a quattro dita, ugello XHD RAC*

XTR503 Impugnatura ovale isolata,
grilletto a due dita, ugello XHD RAC*

XTR504 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a quattro dita, ugello XHD RAC*

XTR505 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a due dita, ugello XHD RAC*

Pistola a spruzzatura airless XTR-7

Pressione massima d'esercizio:
500 bar (50,0 MPa, 7250 psi)

XTR700 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a quattro dita, senza ugello

XTR701 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a quattro dita, ugello piatto*

XTR702 Impugnatura ovale isolata,
grilletto a quattro dita, ugello XHD RAC*

XTR703 Impugnatura ovale isolata,
grilletto a due dita, ugello XHD RAC*

XTR704 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a quattro dita, ugello XHD RAC*

XTR705 Impugnatura arrotondata da 25 mm,
grilletto a due dita, ugello XHD RAC*

* Include un ugello 519

SwitchTip XHD RAC

La scelta migliore per la spruzzatura di rivestimenti ad alta pressione

L'autentica qualità Graco
in un ugello ad alta pressione



DIMENSIONI ORIFIZIO - POLLICI

	(MM)	IN	.007	.009	.011	.013	.015	.017	.019	.021	.023	.025	.027	.029	.031	.033	.035	.037	.039	
AMPIEZZA VENTAGLIO	(51-102)	2-4	107	109	111	113	115	117	119	121										139
	(102-152)	4-6		209	211	213	215	217	219	221		225	227	229	231		235			239
	(152-203)	6-8	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335	337	339	339
	(203-254)	8-10		409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	437	439	439
	(254-305)	10-12		509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	537	539	539
	(305-356)	12-14		609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	637	639	639
	(356-406)	14-16			711	713	715	717	719	721	723	725	727	729	731	733	735	737	739	739
	(406-457)	16-18				813	815	817	819	821	823	825	827	829	831	833	835	837	839	839
	(457-508)	18-20									923		927		931	933	935	937	939	939
	Portata del flusso (gpm)			.05	.09	.12	.18	.24	.31	.38	.47	.57	.67	.74	.90	1.03	1.17	1.31	1.47	1.63
Portata del flusso (lpm)			.20	.33	.49	.69	.91	1.17	1.47	1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90	4.42	4.98	5.56	6.18	

DIMENSIONI ORIFIZIO - POLLICI

	(MM)	IN	.041	.043	.045	.047	.049	.051	.053	.055	.057	.059	.061	.063	.065	.067	.069	.071	.075	.081
AMPIEZZA VENTAGLIO	(51-102)	2-4																		
	(102-152)	4-6																		
	(152-203)	6-8	341	343	345	347		351		355										
	(203-254)	8-10	441	443	445	447	449	451		455		459	461	463	465	467		471	475	481
	(254-305)	10-12	541	543	545	547	549	551	553	555	557		561	563	565	567		571	575	
	(305-356)	12-14	641	643	645	647	649	651		655	657		659	661	663	665	667	669	671	675
	(356-406)	14-16	741	743	747	749	751	753	755				761	763	765	767		771		
	(406-457)	16-18	841	843		847		851		855				861	863		867			
	(457-508)	18-20																		
	Portata del flusso (gpm)		1.8	1.98	2.17	2.37	2.58	2.79	4.26	3.25	3.49	3.74	4.0	4.26	4.53	4.82	5.11	5.41	6.04	7.04
Portata del flusso (lpm)		6.83	7.51	8.23	8.98	9.76	10.57	16.13	12.29	13.20	14.14	15.12	16.13	17.17	18.24	19.34	20.48	22.85	26.66	

Acqua @ 138 bar (13,8 MPa, 2000 psi) - vernici con una maggiore viscosità diminuiscono la portata del flusso
Esempio: per un ugello con un orifizio di 0,039" e un ventaglio di 254 mm (10"), ordinare XHD539

Protezione XHD Graco

Protezione **XHD001** XHD RAC 7/8" per pressioni fino a 500 bar (50,0 MPa, 7250 psi)

Protezione **XHD005** XHD RAC 11/16" per pressioni fino a 500 bar (50,0 MPa, 7250 psi)

Design versatile

- Compatibile con le originali SwitchTip RAC per usi gravosi (GHDxxx)



È possibile utilizzare il nuovo ugelli XHD
con le vecchie protezioni GHD. Ordine **Kit sede
e guarnizione 247634**. (confezione-da 5)



È possibile utilizzare i vecchi ugelli GHD
con le nuove protezioni XHD. Ordine **Kit sede
e guarnizione XHD010**. (confezione-da 5)

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

©2008 Graco Inc. Modulo n. 339360IT Rev. B 04/14 Ogni altro nome
commerciale o marchio è utilizzato a scopo di identificazione del prodotto ed
è marchio di fabbrica dei relativi proprietari. Tutte le informazioni e le illustrazioni
contenute in questo documento sono basate sulle informazioni più aggiornate
disponibili al momento della pubblicazione. La Graco si riserva il diritto
di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.