

Xtreme® Spruzzatori airless

I prodotti più recenti per prestazioni e tecnologia ad alta pressione



Spruzzatori Xtreme con tecnologia NXT®

Scopri la prossima generazione di potenza e prestazione Xtreme

La tecnologia a motore pneumatico NXT dura fino a 10 volte più a lungo!

Abbiamo preso il meglio e lo abbiamo reso eccezionale. Con Xtreme NXT, hai un nuovo spruzzatore airless che pone le basi per una durevolezza prolungata. Infatti, è dimostrato che il motore pneumatico NXT dura 10 volte più a lungo del suo predecessore, il Graco King.™ Costruito per rivestimenti protettitivi resistentissimi e per applicazioni per il controllo della corrosione, Xtreme NXT fornisce anche un facile accesso alla valvola pneumatica modulare, una funzione di decongelamento e minore rumore. E con più modelli e configurazioni tra cui poter scegliere, ottieni la pressione esatta e l'erogazione di cui hai bisogno per le tue applicazioni di rivestimento a spruzzo con alta prestazione.



Le regole sono cambiate

Sollevamento dell'asta per una spruzzatura airless ad elevate prestazioni

Affidabilità. Durata. Più scelte.

Spruzzatori Xtreme... scegli il pacchetto che si adatta alle tue difficili applicazioni di spruzzatura.



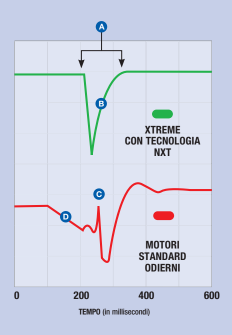
Pacchetto Xtreme in zinco con carrello di circolazione e per usi gravosi



Spruzzatore Xtreme con serbatoio d'alimentazione e carrello per usi gravosi

Meno pulsazioni per risultati migliori

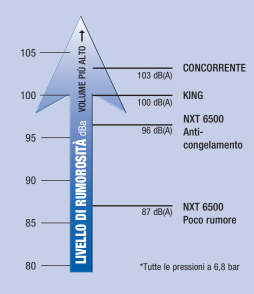
La tecnologia NXT Xtreme fornisce un cambio liscio, rapido, per un prodotto migliore e più omogeneo e un minore sforzo dell'utente.



- A Meno di un 1/15 di secondo per il cambio!
- B Cambio veloce e ripristino con meno pulsazione
- C Picco di pressione al cambio
- D Un cambio più lungo genera pulsazione

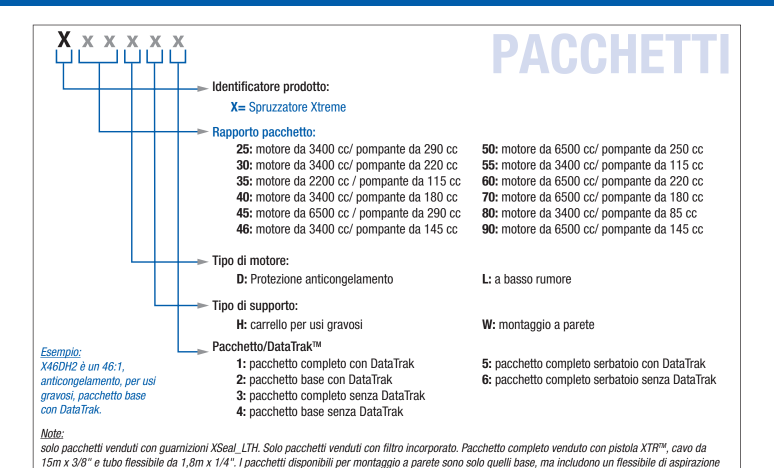
Tecnologia di riduzione del rumore

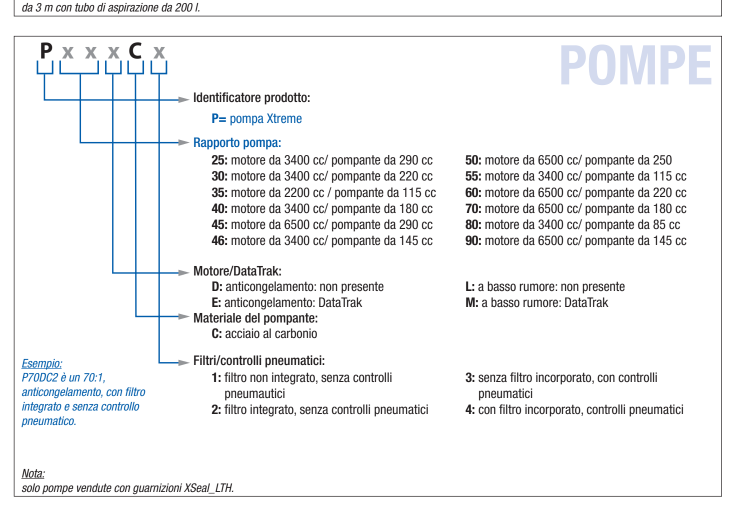
Il motore pneumatico NXT a bassa rumorosità lavora a circa 87 decibel, mentre altri motori comparabili lavorano fino a 103 dB(A).



Selezione dello spruzzatore Xtreme giusto

I nuovi motori pneumatici con tre potenze diverse e i 12 modelli si adattano a tutte le applicazioni più esigenti





ЛE		X25	X30	X35	X40	X45	X46	X50	X55	X60	X70	X80	X90
REME	Portata per ciclo	290 сс	220 cc	115 cc	180 cc	290 сс	145 cc	250 сс	115 cc	220 cc	180 cc	85 cc	145 cc
눉뽔	Dimensioni del motore	NXT 3400	NXT 3400	NXT 2200	NXT 3400	NXT 6500	NXT 3400	NXT 6500	NXT 3400	NXT 6500	NXT 6500	NXT 3400	NXT 6500
SPRUZZATORE) Specifich	Pressione massima d'esercizio in bar (MPa, psi)	164 (16.4,2375)	217 (21.7,3150)	262 (26.2,3800)	262 (26.2,3800)	313 (31.3,4550)	327 (32.7,4750)	359 (35.9,5200)	410 (41.0,5950)	417 (41.7,6000)	500 (50.0,7250)	500 (50.0,7250)	500 (50.0,7250)
ZAT	Pressione massima di ingresso dell'aria in bar (MPa, psi)	7 (0.7,100)	5.5 (55,80)										
SUZ S	Massima portata di flusso libera in Ipm (gmp)	52.2 (13.8)	38 (10.0)	22.7 (6.0)	32 (8.5)	52.2 (13.8)	28 (7.5)	43 (11.3)	22.7 (6.0)	38 (10.0)	32 (8.5)	17 (4.5)	28 (7.5)
SPI	Emissione a 60 CPM in Ipm (gpm)	17 (4.6)	12.9 (3.4)	7.6 (2.0)	11 (2.9)	17 (4.6)	8.7 (2.3)	15.2 (4.0)	7.6 (2.0)	12.9 (3.4)	11 (2.9)	5.7 (1.5)	8.7 (2.3)

	0	Tipo di motore	Tipo di supporto	DataTrak incluso	Kit	X25	X30	X35	X40	X45	X46	X50	X55	X60	X70	X80	X90
	回	D	Н	SÌ	С	X25DH1	X30DH1	X35DH1	X40DH1	X45DH1	X46DH1	X50DH1	X55DH1	X60DH1	X70DH1	X80DH1	X90DH1
	COMPL	D	Н	NO	С	X25DH3	X30DH3	X35DH3	X40DH3	X45DH3	X46DH3	X50DH3	X55DH3	X60DH3	X70DH3	X80DH3	X90DH3
	응	L	Н	SÌ	С					X45LH1		X50LH1		X60LH1	X70LH1		X90LH1
		L	Н	NO	С					X45LH3		X50LH3		X60LH3	X70LH3		X90LH3
~	щ	D	Н	SÌ	В	X25DH2	X30DH2	X35DH2	X40DH2	X45DH2	X46DH2	X50DH2	X55DH2	X60DH2	X70DH2	X80DH2	X90DH2
ΙĒ	SEMPLIC	D	Н	NO	В	X25DH4	X30DH4	X35DH4	X40DH4	X45DH4	X46DH4	X50DH4	X55DH4	X60DH4	X70DH4	X80DH4	X90DH4
۱₹		L	Н	SÌ	В					X45LH2		X50LH2		X60LH2			X90LH2
12	S	L	Н	NO	В					X45LH4		X50LH4		X60LH4	X70LH4		X90LH4
SPRUZZATORI	9	D	Н	SÌ	С	X25DH5	X30DH5	X35DH5	X40DH5	X45DH5	X46DH5	X50DH5	X55DH5	X60DH5	X70DH5	X80DH5	X90DH5
S	CON RBATOIO	D	Н	NO	С	X25DH6	X30DH6	X35DH6	X40DH6	X45DH6	X46DH6	X50DH6	X55DH6	X60DH6	X70DH6	X80DH6	X90DH6
	S S	L	Н	SÌ	С					X45LH5		X50LH5		X60LH5	X70LH5		X90LH5
	S	L	Н	NO	С					X45LH6		X50LH6		X60LH6	X70LH6		X90LH6
	은 트	D	W	SÌ	В	X25DW2	X30DW2	X35DW2	X40DW2	X45DW2	X46DW2	X50DW2	X55DW2	X60DW2	X70DW2	X80DW2	X90DW2
	AG(D	W	NO	В	X25DW4	X30DW4	X35DW4	X40DW4	X45DW4	X46DW4	X50DW4	X55DW4	X60DW4	X70DW4	X80DW4	X90DW4
	MONTAGGIO A PARETE	L	W	SÌ	В					X45LW2		X50LW2		X60LW2	X70LW2		X90LW2
	MA	L	W	NO	В					X45LW4		X50LW4		X60LW4	X70LW4		X90LW4

		Tipo di motore	Filtro incorpo- rato	DataTrak incluso	Controlli pneumatici	X25	X30	X35	X40	X45	X46	X50	X55	X60	X70	X80	X90
		D	SÌ	NO	NO	NA	P30DC2	P35DC2	P40DC2	P45DC2	P46DC2	P50DC2	P55DC2	P60DC2	P70DC2	P80DC2	P90DC2
		D	SÌ	NO	SÌ	NA	P30DC4	P35DC4	P40DC4	P45DC4	P46DC4	P50DC4	P55DC4	P60DC4	P70DC4	P80DC4	P90DC4
		D	SÌ	SÌ	NO	NA	P30EC2	P35EC2	P40EC2	P45EC2	P46EC2	P50EC2	P55EC2	P60EC2	P70EC2	P80EC2	P90EC2
		D	SÌ	SÌ	SÌ	NA	P30EC4	P35EC4	P40EC4	P45EC4	P46EC4	P50EC4	P55EC4	P60EC4	P70EC4	P80EC4	P90EC4
		D	NO	NO	NO	NA	P30DC1	P35DC1	P40DC1	P45DC1	P46DC1	P50DC1	P55DC1	P60DC1	P70DC1	P80DC1	P90DC1
ш	, Щ	D	NO	NO	SÌ	NA	P30DC3	P35DC3	P40DC3	P45DC3	P46DC3	P50DC3	P55DC3	P60DC3	P70DC3	P80DC3	P90DC3
DOMP	PLICE	D	NO	SÌ	NO	NA	P30EC1	P35EC1	P40EC1	P45EC1	P46EC1	P50EC1	P55EC1	P60EC1	P70EC1	P80EC1	P90EC1
چَ	SEMI	D	NO	SÌ	SÌ	NA	P30EC3	P35EC3	P40EC3	P45EC3	P46EC3	P50EC3	P55EC3	P60EC3	P70EC3	P80EC3	P90EC3
_	S	L	SÌ	NO	NO	NA	P30LC2	P35LC2	P40LC2	P45LC2	P46LC2	P50LC2	P55LC2	P60LC2	P70LC2	P80LC2	P90LC2
		L	SÌ	NO	SÌ	NA	P30LC4	P35LC4	P40LC4	P45LC4	P46LC4	P50LC4	P55LC4	P60LC4	P70LC4	P80LC4	P90LC4
		L	SÌ	SÌ	NO NO	NA	P30MC2	P35MC2	P40MC2	P45MC2	P46MC2	P50MC2	P55MC2	P60MC2	P70MC2	P80MC2	P90MC2
		L	SÌ	SÌ	SÌ	NA	P30MC4	P35MC4	P40MC4	P45MC4	P46MC4	P50MC4	P55MC4	P60MC4	P70MC4	P80MC4	P90MC4
		L	NO	NO	NO NO	NA	P30LC1	P35LC1	P40LC1	P45LC1	P46LC1	P50LC1	P55LC1	P60LC1	P70LC1	P80LC1	P90LC1
		L	NO	NO	SÌ	NA	P30LC3	P35LC3	P40LC3	P45LC3	P46LC3	P50LC3	P55LC3	P60LC3	P70LC3	P80LC3	P90LC3
		L	NO	SÌ	NO	NA	P30MC1	P35MC1	P40MC1	P45MC1	P46MC1	P50MC1	P55MC1	P60MC1	P70MC1	P80MC1	P90MC1
		L	NO	SÌ	SÌ	NA	P30MC3	P35MC3	P40MC3	P45MC3	P46MC3	P50MC3	P55MC3	P60MC3	P70MC3	P80MC3	P90MC3

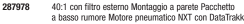
LEGENDA: Tipo di motore:

287980

po di motore: D= anticongelamento/L= a basso rumore

Tipo di montaggio: H= su carrello per usi gravosi/W= montaggio a parete
Pacchetto: C= completo di cavo e pistola/B= semplice

Configurazioni dei pacchetti NXT



287975 30:1 Carrello per usi gravosi AA Pacchetto (pistola a spruzzo G40 e tubo flessibile)

con anticongelamento Motore pneumatico NXT con DataTrak

287976 40:1 Carrello per usi gravosi AA PAcchetto (pistola a spruzzo G40 e tubo flessibile) con anticongelamento Motore pneumatico NXT con DataTrak

287971 25:1 Carrello per usi gravosi in zinco Pacchetto con motore pneumatico NXT anticongelamento
287972 40:1 Carrello per usi gravosi in zinco Pacchetto

con motore pneumatico NXT anticongelamento
287973 25:1 Carrello per usi gravosi Pacchetto (pistola a spruzzo Silver 238591 e tubo)
con motore pneumatico NXT anticongelamento e DataTrak

287974 40:1 Carrello per usi gravosi Pacchetto (pistola a spruzzo Silver 238591 e tubo)

con motore pneumatico NXT anticongelamento e DataTrak

23:1 Spruzzatore Dura-Flo Pacchetto (pistola a spruzzo Silver e tubo) con motore pneumatico NXT anticongelamento con DataTrak

287979 23:1 Spruzzatore Dura-Flo semplice con motore pneumatico NXT anticongelamento

287981 32:1 Pacchetto spruzzatore Dura-Flo (pistola a spruzzo Silver e tubo)

con motore pneumatico NXT anticongelamento

XN3DH2 NXT 3400 Anticongelamento con DataTrak su un carrello per usi gravosi semplice *

XN3DH4 NXT 3400 Anticongelamento su un carrello per usi gravosi semplice *

XN6DH2 NXT 6500 Anticongelamento con DataTrak su un carrello per usi gravosi semplice *

XN6DH4 NXT 6500 Anticongelamento su un carrello per usi gravosi semplice *

247312 Adattatore carrello per motore pneumatico NXT2200

287884 Carrello per usi gravosi semplice



Informazioni per l'ordine e accessori



Pompanti Xtreme

Numero pezzo#	Portata per ciclo (cc)	Guarnizione	Filtro	Asta	Cilindro	Kit sostituzione*
L085C1	85	Xseal_LTH	Nessuno	24B819	15F682	24F973
L085C2	85	Xseal_LTH	Incorporato	24B819	15F682	24F973
L085C3	85	Tuff-Stack (5)	Nessuno	24B819	15F682	262507
L085C4	85	Tuff-Stack (5)	Incorporato	24B819	15F682	262507
L115C1	115	Xseal_LTH	Nessuno	24B820	15F656	24F972
L115C2	115	Xseal_LTH	Incorporato	24B820	15F656	24F972
L115C3	115	Tuff-Stack (5)	Nessuno	24B820	15F656	262508
L115C4	115	Tuff-Stack (5)	Incorporato	24B820	15F656	262508
L145C1	145	Xseal_LTH	Nessuno	24B821	197315	24F971
L145C2	145	Xseal_LTH	Incorporato	24B821	197315	24F971
L145C3	145	Tuff-Stack (5)	Nessuno	24B821	197315	262510
L145C4	145	Tuff-Stack (5)	Incorporato	24B821	197315	262510
L180C1	180	Xseal_LTH	Nessuno	24B822	197316	24F969
L180C2	180	Xseal_LTH	Incorporato	24B822	197316	24F969
L180C3	180	Tuff-Stack (5)	Nessuno	24B822	197316	24F970
L180C4	180	Tuff-Stack (5)	Incorporato	24B822	197316	24F970
L220C1	220	Xseal_LTH	Nessuno	24B823	197317	24F967
L220C2	220	Xseal_LTH	Incorporato	24B823	197317	24F967
L220C3	220	Tuff-Stack (5)	Nessuno	24B823	197317	24F968
L220C4	220	Tuff-Stack (5)	Incorporato	24B823	197317	24F968
L250C1	250	Xseal_LTH	Nessuno	24B824	197318	24F965
L250C2	250	Xseal_LTH	Incorporato	24B824	197318	24F965
L250C3	250	Tuff-Stack (5)	Nessuno	24B824	197318	24F966
L250C4	250	Tuff-Stack (5)	Incorporato	24B824	197318	24F966
L290C1	290	Xseal_LTH	Nessuno	24B825	197319	24F963
L290C2	290	Xseal_LTH	Incorporato	24B825	197319	24F963
L290C3	290	Tuff-Stack (5)	Nessuno	24B825	197319	24F964
L290C4	290	Tuff-Stack (5)	Incorporato	24B825	197319	24F964
244849		il collegamento eme a motori Ki			per adattare	

Identificatore prodotto: L= pompante Xtreme Volume pompante: 085: Xtreme da 85 cc 220: Xtreme da 220 cc 115: Xtreme da 115 cc 250: Xtreme da 250 cc 145: Xtreme da 145 cc 290: Xtreme da 290 cc 180: Xtreme da 180 cc Materiale del pompante: C: acciaio al carbonio L115C1 è un pompante Xtreme da 115 cc Filtro/guarnizioni: 1: filtro non incorporato con dispositivo di tenuta Xtreme (3) in cuoio (2) 2: filtro incorporato con dispositivo di tenuta Xtreme (3) in cuoio (2) 3: filtro non incorporato con TuffStack (5) 4: filtro incorporato con TuffStack (5)

ELEMENTI DI SOS	STITUZIONE FILTRO									
Confezione da 2	Confezione da 25	Descrizione								
236495	238444	30 mesh (595 micron) 85 cc, 115 cc								
236496	238446	60 mesh (250 micron) 85 cc, 115 cc								
236497	238448	100 mesh (149 micron), 85 cc, 115 cc								
224458	238436	30 mesh (595 micron) 145 cc, 180 cc, 220 cc, 250 cc, 290 cc								
224459 238438 60 mesh (250 micron), 145 cc, 180 cc, 220 cc, 250 cc, 290 cc										
224468	238440	100 mesh (149 micron), 145 cc, 180 cc, 220 cc, 250 cc, 290 cc								
Supporto filtro										
188420	Supporto per filtro i	n poliestere (85-115 cc)								
186075	Supporto per filtro i	n poliestere (145 - 290 cc)								
179801	Supporto per filtro i	n acciaio al carbonio (145-290cc)								
Serie B Pacchetto di conversione del condensatore di filtraggio										
24F974 (pompanti da 85-115 cc)										
24F975	(pompanti da 145 -	290 cc)								

Pistole airless

PISTOLA A SPRUZZATURA AIRLESS XTR-5

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

XTR500 Impugnatura arrotondata da un pollice, grilletto a quattro dita, senza ugello XTR501 Impugnatura arrotondata da un pollice, grilletto a quattro dita, ugello piatto 519 XTR502 Impugnatura ovale isolata, grilletto a quattro dita, ugello 519 XHD RAC XTR503 Impugnatura ovale isolata, grilletto a due dita, ugello 519 XHD RAC

XTR504 Impugnatura arrotondata da un pollice, grilletto a quattro dita, ugello 519 XHD RAC XTR505 Impugnatura arrotondata da un pollice, grilletto a due dita, ugello 519 XHD RAC

PISTOLA A SPRUZZATURA AIRLESS XTR-7

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

XTR700 Impugnatura arrotondata, grilletto a quattro dita, senza ugello XTR701 Impugnatura arrotondata, grilletto a quattro dita, punta piatta da 519 XTR702 Impugnatura ovale isolata, grilletto a quattro dita, ugello 519 XHD RAC XTR703 Impugnatura ovale isolata, grilletto a due dita, ugello 519 XHD RAC XTR704 Impugnatura arrotondata, grilletto a quattro dita, ugello 519 xHD RAC XTR705 Impugnatura arrotondata, grilletto a due dita, ugello 519 XHD RAC



Accessori di spruzzatura NXT Xtreme

	-
CODICE	<u>DESCRIZIONE</u>
288347	Kit di alimentazione serbatoio
255143	Staffa per montaggio a parete
245132	Kit supporto a pavimento Xtreme
NXT021	Modulo di controllo pneumatico integrato
NXT093	Filtro a coalescenza con scarico automatico per controllo pneumatico integrato
NXT094	Filtro a coalescenza con scarico manuale per controllo pneumatico integrato
NXT206	Kit di aggiornamento DataTrak per NXT 2200
NXT306	Kit di aggiornamento DataTrak per NXT 3400
NXT606	Kit di aggiornamento DataTrak per NXT 6500
NXT107	Valvola del motore pneumatico NXT, si adatta a tutte le tre dimensioni
NXT102	Kit di riparazione del controllo anticongelamento
262231	Controlli pneumatici esterni per carrelli da imballaggio leggeri Xtreme

CODICE	DESCRIZIONE
NXT112	Kit di controllo anticongelamento (confezione da 5)
NXT100	Kit di sostituzione della valvola a fungo
181072	Filtro arrotondato del tubo di aspirazione
191635	Filtro del tubo
245176	Kit di aspirazione, sostituisce il complesso di aspirazione OEM (tubo da 6 piedi, 1,8 m)
288687	Kit di aspirazione, versione con montaggio a parete (tubo da 10 piedi, 3 m)
245136	Prolunga del tubo di aspirazione da 200 I (55 gal)
245190	Kit di carico della molla a sfera di ingresso: 145 cc, 180 cc
245191	Kit di carico della molla a sfera di ingresso: 220 cc, 250 cc, 290 cc
NXT405	Mascherine DataTrak
245127	Valvola a sfera in carburo per pompante da 145 o 180 cc, pacco da 3

^{*} Include dispositivi di tenuta per condensatori di filtraggio pompanti Xtreme serie B. Vedere manuale 311762 e 406882.

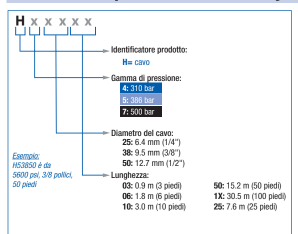
Cavi ad alta pressione Xtreme Duty

310 bar

386 bar

500 bar





Scelta del cavo adatto per il lavoro

SPECIFICHE TECNICHE



Ugello a deviazione XHD™ RAC®

MISURA ORIFIZIO - POLLICI

	IN	(MM)	0.007	0.009	0.011	0.013	0.015	0.017	0.019	0.021	0.023	0.025	0.027	0.029	0.031	0.033	0.035	0.037	0.039	0.041	0.043	0.045	0.047	0.049	0.051	0.053	0.055	0.057	0.059	0.061	0.063	0.065	0.067	0.069	0.071	0.075	0.081
	2-4	(51-102)	107	109	111	113	115	117	119	121									139																		
	4-6	(102-152)		209	211	213	215	217	219	221		225	227	229	231		235		239																		
	6-8	(152-203)	307	309	311	313	315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335	337	339	341	343	345	347		351		355										
31.0	8-10	(203-254)		409	411	413	415	417	419	421	423	425	427	429	431	433	435	437	439	441	443	445	447	449	451		455		459	461	463	465	467		471	475	481
AMPIEZZA VENTAGLIO	10-12	(254-305)		509	511	513	515	517	519	521	523	525	527	529	531	533	535	537	539	541	543	545	547	549	551	553	555	557		561		565	567		571	575	
AMPIEZZ	12-14	(305-356)		609	611	613	615	617	619	621	623	625	627	629	631	633	635	637	639	641	643	645	647	649	651		655	657	659	661	663	665	667	669	671	675	
	14-16	(356-406)			711	713	715	717	719	721	723	725	727	729	731	733	735	737	739	741	743	745	747	749	751	753	755			761			767		771		
	16-18	(406-457)				813	815	817	819	821	823	825	827	829	831	833	835	837	839	841	843		847		851		855			861	863		867				
	18-20	(457-508)									923		927		931	933	935	937	939																		
	Portata (gpm)	del flusso	0.05	0.09	0.12	0.18	0.24	0.31	0.38	0.47	0.57	0.67	0.74	0.90	1.03	1.17	1.31	1.47	1.63	1.80	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 (lpm)	del flusso	0.20	0.33	0.49	0.69	0.91	1.17	1.47	1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90	4.42	4.98	5.56	6.18	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 fluido. Esempio: per un ugello con orifizio da 0,39 mm (0.039") e un ventaglio da 254 mm (10"), richiedere XHD539.

PROTETTORE XHD GRACO

XHD001 Protettore XHD Graco per pressioni fino a 500 bar

(50.0 MPa, 7250 psi)

XHD010 Dispositivo di tenuta e kit di tenuta (confezione da 5)

UGELLI XHD

XHD___ Usare i numeri nella tabella di cui sopra per completare il codice



Accessori della pistola

ACCESSORI

287450 Kit grilletto a due dita 246297 Ugello di spruzzatura di 180°, 7/8-14 UNC-2B, 500 bar, (50 MPa, 7250 psi)
287449 Kit grilletto arrotondato a quattro dita 24837 Kit di riparazione della pistola, include guarnizione, ago e sede
287451 Kit grilletto ovale isolato a quattro dita 287032 Filtro 60 mesh

246294 Prolunga della pistola da 254 mm (10"), 500 bar, (50 MPa, 7250 psi) **287033** Filtro 100 mesh

246295 Prolunga della pistola da 380 mm (15"), 500 bar, (50 MPa,7250 psi) **287034** Filtro, combinazione di 60 e 100 mesh **246296** Prolunga della pistola da 457 mm (18"), 500 bar, 50 (MPa, 7250 psi)



INFORMAZIONI SU GRACO

Fondata nel 1926, Graco è leader mondiale dei sistemi e dei componenti per la gestione dei fluidi. I prodotti Graco spostano, misurano, controllano, erogano ed applicano una vasta gamma di materiali fluidi e viscosi utilizzati per la lubrificazione dei veicoli, nelle applicazioni industriali e commerciali.

Il successo dell'azienda si basa sull'impegno di riunire alta tecnologia, manifattura di prim'ordine ed un impareggiabile servizio di assistenza ai clienti. Lavorando a stretto contatto con distributori specializzati, Graco offre sistemi, prodotti e tecnologia che stabiliscono gli standard di qualità nelle applicazioni per la gestione dei fluidi. Graco fornisce apparecchiature per le finiture a spruzzo, il rivestimento protettivo, la circolazione di vernice, la lubrificazione, i sigillanti e i collanti insieme ad attrezzature per l'applicazione di potenza per l'industria Contractor. I continui investimenti di Graco nella gestione e nel controllo dei fluidi continueranno a fornire soluzioni innovative per un mercato globale diversificato.

SEDI GRACO

INDIRIZZO POSTALE
P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel: 612-623-6000
Fax: 612-623-6777

AMERICHE

MINNESOTA Sede centrale Graco Inc. 88-11th Avenue N.E. Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BELGIO
Sede centrale Europa
Graco BVBA
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belgio
Tel: 32 89 770 700
Fax: 32 89 770 777

ASIA PACIFICO

AUSTRALIA Graco Australia Pty Ltd. Suite 17, 2 Enterprise Drive Bundoora, Victoria 3083 Australia Tel: 61 3 9468 8500 Fax: 61 3 9468 8599

CINA
Graco Hong Kong Ltd.
Ufficio di rappresentanza Shangai
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghai 200011
Repubblica popolare cinese
Tel: 86 21 649 50088

Fax: 86 21 649 50077

INDIA

India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
India 122001
Tel: 91 124 435 4208
Fax: 91 124 435 4001

Giappone Graco K.K. 1-27-12 Hayabuchi Tsuzuki-ku Yokohama City, Giappone 2240025 Tel: 81 45 593 7300 Fax: 81 45 593 7301

COREA Graco Korea Inc. Shinhan Bank Building 4th Floor #1599 Gwanyang-Dong, Dongan-Ku, Anyang-si, Korea 431-060 Tel: 82 31 476 9400 Fax: 82 31 476 9801

Tutte le informazioni e le illustrazioni contenute in questo documento sono basate sulle informazioni più aggiornate disponibili al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.

Graco ha ottenuto la certificazione ISO 9001.

Europa +32 89 770 700 FAX +32 89 770 777 WWW.GRACO.COM