

Avvolgitubo XD 40™ - XD 50™

Resistente ed efficiente. Per lavorare più velocemente, con flusso e pressione più elevati e con un design resistente per una maggiore durata.



XD 50 >



< XD 40

Il kit completo



Dal serbatoio del camion al punto di erogazione

La linea di pompe, di avvolgitubo e di accessori per l'erogazione creati da Graco offrono un sistema completamente integrato e sono tutti studiati per garantire prestazioni più efficienti.

Innovazione

Innoviamo e collaudiamo i prodotti per assicurarci che soddisfino gli elevatissimi standard Graco. In fase di progettazione, i prodotti Graco sono dotati di funzionalità estremamente utili, come materiali di costruzione resistenti e una capacità di flusso elevato, in modo tale da garantire le massime prestazioni delle attrezzature al momento del loro utilizzo. Sono inoltre a vostra disposizione un'eccezionale servizio clienti e una rete globale di esperti che vendono i nostri prodotti e ne effettuano la manutenzione. Tutto questo perché i prodotti che consentono di incrementare i profitti producono anche più valore.

Applicazioni tipiche

- Rivenditori di autocarri per carichi pesanti
- Manutenzione flotte
- Manutenzione in ambienti minerari
- Officine di lavori pubblici
- Manutenzione di veicoli da costruzione
- Autocarri di servizio mobile per carichi pesanti

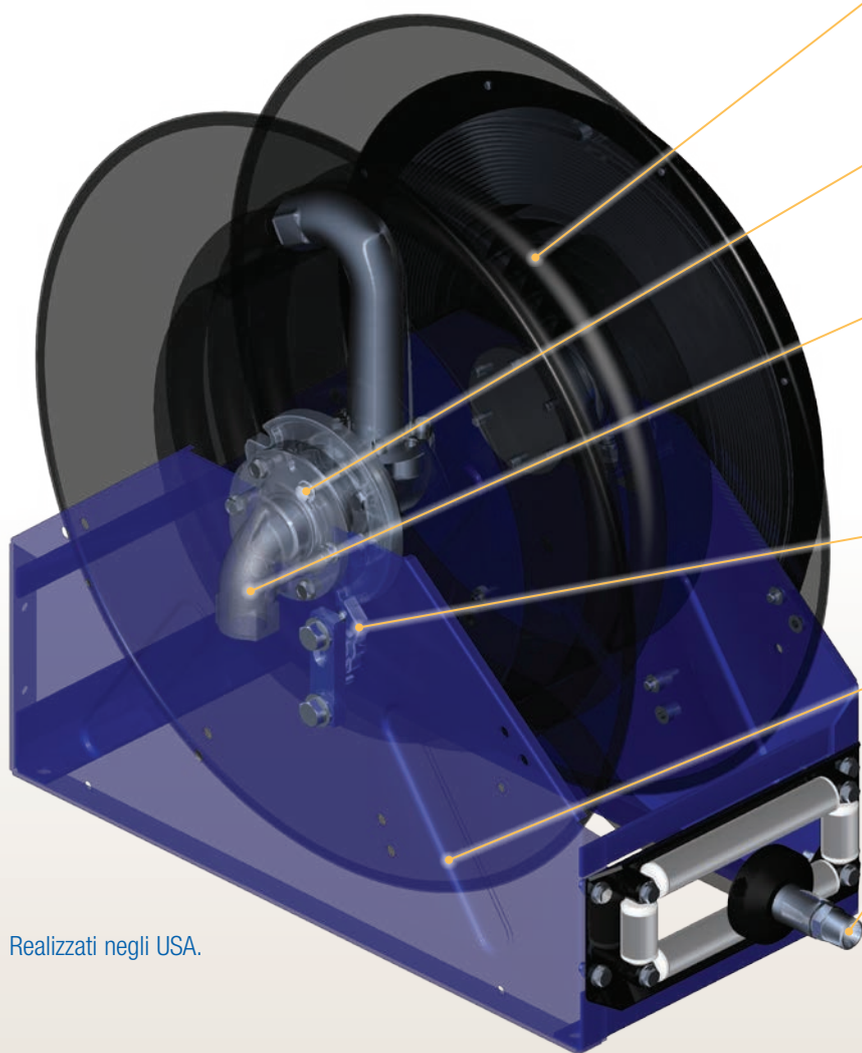
Tipici fluidi utilizzabili

- Oli sintetici e minerali
- Carburante
- Aria
- Acqua
- Anticongelamento
- Oli usati



Resistenza garantita

Progettati per offrire prestazioni affidabili anche dopo gli urti e in ambienti difficili e per essere sempre pronti all'uso. È possibile scegliere fra più colori, tipi di filettatura e tubi oppure scegliere solo l'avvolgitubo per adattarlo al proprio tubo. Si otterrà un'attrezzatura dall'aspetto professionale, di semplice montaggio e dalle prestazioni più rapide.



Realizzati negli USA.

Offerta avvolgitubo ampliata

I modelli base vengono forniti completi di tubo installato sull'avvolgitubo. Offriamo una vasta gamma di prodotti in grado di adattarsi alle specifiche applicazioni.

Nessun limite di montaggio

La posizione di ingresso girevole semplifica le procedure di montaggio in un elevato numero di applicazioni, eliminando pressoché tutti i limiti in tal senso.

Flusso maggiore, minore caduta di pressione

Il design esclusivo e innovativo del raccordo girevole Graco consente di ottenere un flusso migliore per svolgere il lavoro più velocemente. I materiali sono resistenti alla corrosione e robusti, per prestazioni durature.

Nessun blocco

Il design più efficace della cremagliera prevede la presenza di una fila di denti, anziché due, per evitare il blocco dell'avvolgitubo.

Corpo robusto e resistente

La spola saldata per usi gravosi è più resistente delle cornici bullonate, che possono allentarsi con l'uso. I telai contribuiscono a irrobustire ulteriormente la struttura per offrire una resistenza ottimale nel lungo periodo.

Esigenze soddisfatte in tutto il mondo

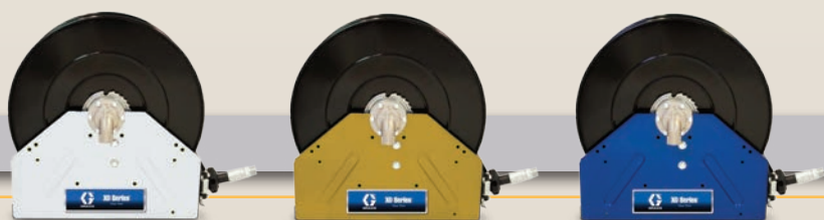
La realizzazione con filettatura NPT, BSPP o BSPT consente di utilizzare gli accessori senza necessità di ricorrere ad adattatori. Da segnalare la riduzione delle perdite, grazie alle certificazioni internazionali ottenute, e dunque la possibilità di installare il prodotto in ogni parte del mondo.

**7 ANNI
DI GARANZIA**

1 anno di garanzia sui
componenti soggetti
a usura

Più colori

È possibile scegliere tra i seguenti colori per ottenere un aspetto professionale.



Specifiche tecniche - NPT

Conessioni NPT											
Informazioni per l'ordine dell'avvolgitubo con tubo				Specifiche tecniche							
Applicazioni	Codici modello per colore			Pressione in bar (psi)	Tubo		Dimensione "F"	Dimensioni connessione		Temperatura operativa	
	Blu	Giallo	Bianco		D.I. (pollici)	Lunghezza m (piedi)		Ingresso npt (f);	Presca npt (m).		
Aria/Acqua	XD 40	24P327	24P328	24P329	21 (300)	1/2	30 (100)	Modello 1	1	1/2	-28°-82° C (-20°-180° F)
		24P330	24P331	24P332	21 (300)	3/4	23 (75)		1	3/4	
		24P333	24P334	24P335	21 (300)	3/4	30 (100)		1	3/4	
		24P336	24P337	24P338	21 (300)	1	15 (50)		1	1	
	XD 50	24P470	24P471	24P472	21 (300)	1	23 (75)	Modello 3	1	1	
		24P473	24P474	24P475	21 (300)	1	30 (100)		1	1	
Olio	XD 40	24P339	24P340	24P341	138 (2000)	1/2	30 (100)	Modello 2	1	1/2	-40°-82° C (-40°-180° F)
		24P342*	24P343*	24P344*	103 (1500)	3/4	23 (75)	Modello 1	1	3/4	
		24R857†	24R859†	24R860†	103 (1500)	3/4	23 (75)	Modello 2	1	3/4	
		24P345	24P346	24P347	103 (1500)	3/4	30 (100)		1	3/4	
		24P348*	24P349*	24P350*	88 (1275)	1	15 (50)	Modello 1	1	1	
		24R861†	24R862†	24R863†	88 (1275)	1	15 (50)	Modello 2	1	1	
	XD 50	24P476	24P477	24P478	88 (1275)	1	23 (75)	Modello 3	1	1	
	Evacuazione oli usati	XD 40	24P351	24P352	24P353	17 (250)	1	15 (50)	Modello 1	1	
XD 50		24P479	24P480	24P481	14 (200)	1 1/4	11 (35)	Modello 4	1 1/2	1 1/4	
		24P482	24P483	24P484	14 (200)	1 1/4	15 (50)		1 1/2	1 1/4	
Carburante	XD 40	24P354	24P355	24P356	17 (250)	1	15 (50)	Modello 1	1	1	
	XD 50	24P485	24P486	24P487	17 (250)	1	23 (75)	Modello 3	1	1	
		24P488	24P489	24P490	17 (250)	1	30 (100)		1	1	
		24P491	24P492	24P493	17 (250)	1 1/4	11 (35)		Modello 4	1 1/2	1 1/4
		24P494	24P495	24P496	17 (250)	1 1/4	15 (50)	1 1/2		1 1/4	
		24P497	24P498	24P499	10 (150)	1 1/2	15 (50)	1 1/2	1 1/2		

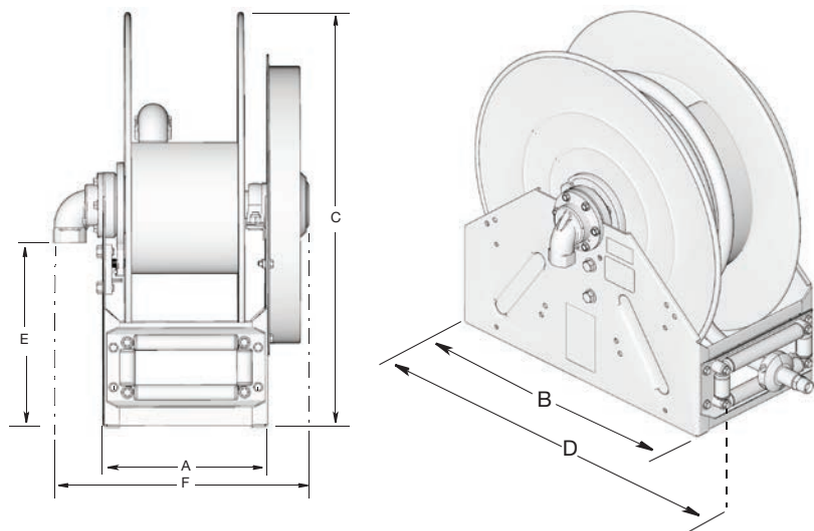
*Solo montaggio su camion/banco.

Verdere il manuale 3A2990 su graco.com per ulteriori informazioni sulle dimensioni.

† Montaggio sopraelevato o su camion.

Dimensioni

AVVOLGITUBO XD 40	
A	300 mm (11,83")
B	610 mm (24")
C	664 mm (26,13")
D	671 mm (26,4")
E	277 mm (10,91")
F: Modello 1	420 mm (16,54")
F: Modello 2	444 mm (17,47")
AVVOLGITUBO XD 50	
A	300 mm (11,83")
B	724 mm (28,5")
C	765 mm (30,13")
D	747 mm (29,4")
E	277 mm (10,91")
F: Modello 3	444 mm (17,47")
F: Modello 4	463 mm (18,24")



Specifiche tecniche - NPT

Connessioni NPT

Informazioni per l'ordine del solo avvolgitubo					Specifiche tecniche					
Applicazioni	Codici modello per colore			Pressione in bar (psi)	Capacità lunghezza tubo		Dimensione "F"	Dimensioni connessione		Temperatura operativa
	Blu	Giallo	Bianco		D.I. (pollici)	Lunghezza m (piedi)		Ingresso npt (f)	Uscita npt (f)	
Aria/Acqua	XD 40	24P313	24P315	24P316	41 (600)	1/2	30 (100)	Modello 1	1	1
						3/4	23 (75)			
		1	15 (50)							
		3/4	30 (100)							
	XD 50	24P455	24P456	24P457		1	23 (75)	Modello 3		
						1	30 (100)	Modello 3		
Olio	XD 40	24P320*	24P322*	24P323*	138 (2000)	1	15 (50)	Modello 1	1	1
						3/4	23 (75)			
		24R854†	24R855†	24R856†		1	15 (50)	Modello 2		
						3/4	23 (75)			
		24P324	24P325	24P326		1/2	30 (100)			
						3/4	30 (100)			
	XD 50	24P458	24P459	24P460		1	23 (75)	Modello 3		
	Evacuazione oli usati	XD 40	24P317	24P318		24P319	41 (600)	1		
XD 50		24P461	24P462	24P463	1 1/4	11 (35) 15 (50)		Modello 4	1 1/2	1 1/2
Carburante	XD 40	24P317	24P318	24P319	41 (600)	1	15 (50)	Modello 1	1	1
	XD 50	24P455	24P456	24P457		1	30 (100)	Modello 3	1	1
		24P461	24P462	24P463		1 1/4	11 (35)	Modello 4	1 1/2	1 1/2
							15 (50)			
		24P464	24P465	24P466		1	23 (75)	Modello 3	1	1
	24P467	24P468	24P469	1 1/2		15 (50)	Modello 4	1 1/2	1 1/2	

-40°-82° C
(-40°-180° F)

*Solo montaggio su camion/banco.

Vedere il manuale 3A2990 su graco.com per ulteriori informazioni sulle dimensioni.

† Montaggio sopraelevato o su camion.

Accessori

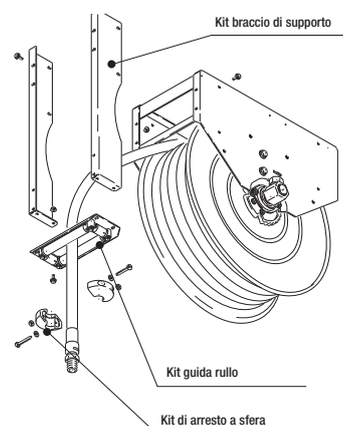
Kit tubo in entrata	Pressione in bar (psi)	D.I. tubo mm (in)	Lunghezza mm (in)	Ingresso tubo
24R111 Kit di ingresso per acqua/aria e olio, 1"	88 (1275)	25 (1)	711 (28)	npt (m)
24R112 Kit di ingresso per evacuazione oli esausti, 1"	17 (250)	25 (1)	711 (28)	npt (m)
24R115 Kit di ingresso per carburante, 1"	17 (250)	25 (1)	711 (28)	npt (m)
24R117 Kit di ingresso per carburante, 1 1/2"	10 (150)	38 (1,5)	711 (28)	npt (m)

Kit di arresto a sfera

237873	Kit di arresto a sfera utilizzato per tubo da 3/4"
237874	Kit di arresto a sfera utilizzato per tubo da 1"
24R060	Kit di arresto a sfera utilizzato per tubo da 1,25"
24R061	Kit di arresto a sfera utilizzato per tubo da 1,5"

Kit braccio e guide rullo

24R076	Kit braccio di supporto per XD 40
24R077	Kit braccio di supporto per XD 50
24R072	Kit guida rullo con staffa per XD 40
24R074	Kit guida rullo con staffa per XD 50
237932	Kit di montaggio sopraelevato per XD 40. Contiene tutti i componenti necessari per il montaggio a soffitto di 1 avvolgitubo



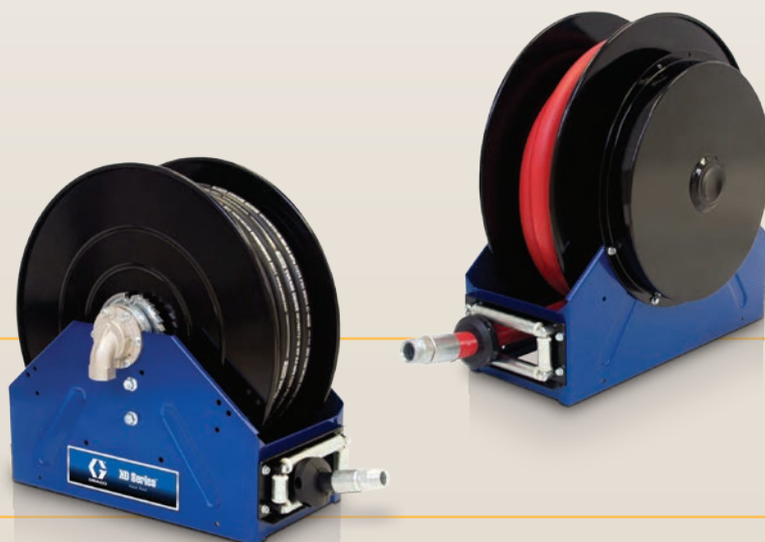
Specifiche tecniche - BSPP

Connessioni BSPP										
Informazioni per l'ordine del solo avvolgitubo					Specifiche tecniche					
Applicazioni		Codici modello per colore			Pressione in bar (psi)	Capacità lunghezza tubo		Dimensioni connessione		Temperatura operativa
		Blu	Giallo	Bianco		D.I. (pollici)	Lunghezza m (piedi)	Ingresso BSPT (f)	Uscita BSPT (f)	
Aria/Acqua	XD 40	24P364	24P366	34P367	41 (600)	1/2	30 (100)	1	1	-40°-82° C (-40°-182° F)
		24P368	24P369	24P370		3/4	23 (75)			
		24P455	24P456	24P457		1	15 (50)			
						3/4	30 (100)			
	XD 50					1	23 (75)			
						1	30 (100)			
Olio	XD 40	24P371*	24P372*	24P373*	138 (2000)	1	15 (50)	1	1	
		24R864†	24R865†	24R866†		3/4	23 (75)			
		24P374	24P375	24P376		1	15 (50)			
						3/4	23 (75)			
	XD 50					1/2	30 (100)			
						3/4	30 (100)			
Evacuazione oli usati	XD 40	24P368	24P369	24P370	41 (600)	1	15 (50)	1	1	
	XD 50	24P508	24P509	24P510		1 1/4	11 (35) 15 (50)	1 1/2	1 1/2	
Carburante	XD 40	24P368	24P369	24P370	41 (600)	1	15 (50)	1	1	
	XD 50	24P500	24P503	24P504		1	30 (100)	1	1	
		24P508	24P509	24P510		1 1/4	11 (35) 15 (50)	1 1/2	1 1/2	
		24P511	24P512	24P513		1	23 (75)	1	1	
		24P514	24P515	24P516		1 1/2	15 (50)	1 1/2	1 1/2	

*Solo montaggio su camion/banco.

† Montaggio sopraelevato o su camion.

Vedere il manuale 3A2990 su graco.com per ulteriori informazioni sulle dimensioni.



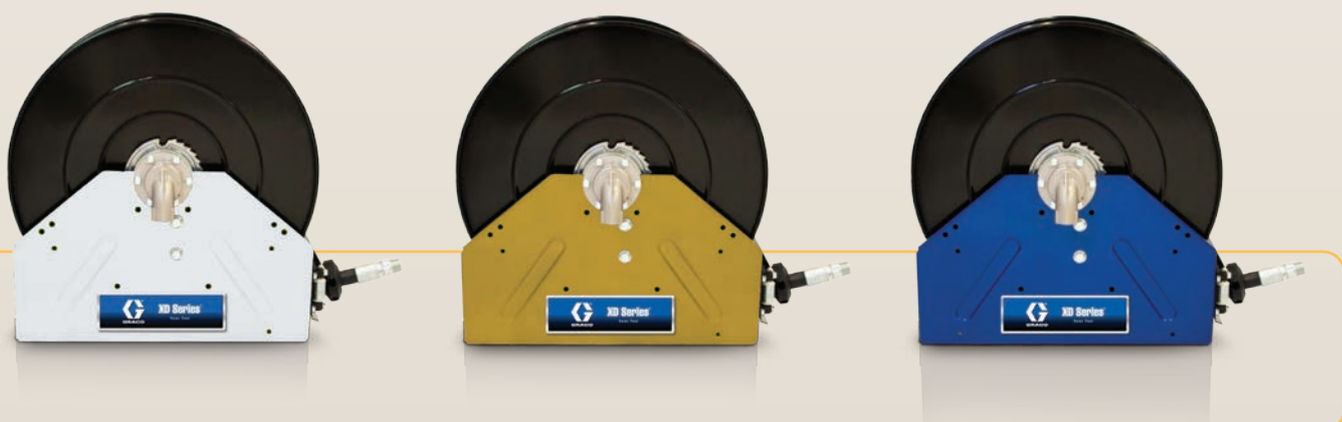
Specifiche tecniche - BSPT

Conessioni BSPT										
Informazioni per l'ordine del solo avvolgitubo					Specifiche tecniche					
Applicazioni		Codici modello per colore			Pressione in bar (psi)	Capacità lunghezza tubo		Dimensioni connessione		Temperatura operativa
		Blu	Giallo	Bianco		D.I. (pollici)	Lunghezza m (piedi)	Ingresso BSPT (f)	Uscita BSPT (f)	
Aria/Acqua	XD 40	24P407	24P408	24P409	41 (600)	1/2	30 (100)	1	1	-40°-82° C (-40°-182° F)
		24P410	24P411	24P412		3/4	23 (75)			
		24P549	24P550	24P551		1	15 (50)			
						3/4	30 (100)			
	XD 50					1	23 (75)			
						1	30 (100)			
Olio	XD 40	24P413*	24P414*	24P415*	138 (2000)	1	15 (50)	1	1	
		24R867†	24R868†	24R869†		3/4	23 (75)			
						1	15 (50)			
		24P416	24P417	24P418		3/4	23 (75)			
						1/2	30 (100)			
				3/4		30 (100)				
	XD 50	24P552	24P553	24P554		1	23 (75)			
Evacuazione oli usati	XD 40	24P410	24P411	24P412	41 (600)	1	15 (50)	1	1	
	XD 50	24P555	24P556	24P558		1 1/4	11 (35) 15 (50)	1 1/2	1 1/2	
Carburante	XD 40	24P410	24P411	24P412	41 (600)	1	15 (50)	1	1	
	XD 50	24P549	24P550	24P551		1	30 (100)	1	1	
		24P555	24P556	24P558		1 1/4	11 (35) 15 (50)	1 1/2	1 1/2	
		24P559	24P560	24P561		1	23 (75)	1	1	
		24P563	24P564	24P565		1 1/2	15 (50)	1 1/2	1 1/2	

*Solo montaggio su camion/banco.

† Montaggio sopraelevato o su camion.

Vedere il manuale 3A2990 su graco.com per ulteriori informazioni sulle dimensioni.





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

Graco Hong Kong Ltd.
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, Corea 431-060
Tel: 82 31 476 9400
Fax: 82 31 476 9801

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.

Graco è certificata ISO 9001.



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

©2013 Graco BVBA 340979IT Rev. A 05/13 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.