



# Pompe - Z

Per il pompaggio di materiale multicomponente

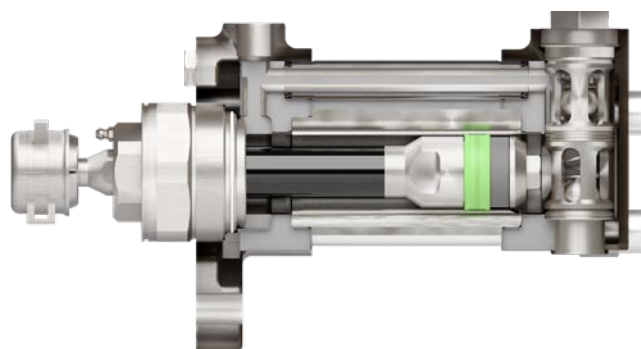


QUALITÀ COLLAUDATA.  
TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA.

# Pompe precise per le massime prestazioni

Compatibili con i sistemi di dosaggio, miscelazione ed erogazione elettrici a rapporto fisso (EFR) e idraulici a rapporto fisso (HFR) di Graco, le pompe Z possono essere utilizzate in un numero infinito di applicazioni che richiedono materiali bicomponente.

- Le pompe realizzate con precisione offrono prestazioni con rapporto corretto e opzioni di rapporto multiple
- La tecnologia di pompaggio a doppio effetto permette una portata costante per materiali ad alta viscosità che richiedono uscite precise
- Ridotti tempi di fermo del servizio grazie a rivestimenti resistenti all'usura e guarnizioni facili da sostituire
- Associati a EFR o HFR, i controlli della pressione e del flusso a ciclo chiuso forniscono precisione a basse portate e getti di piccole dimensioni



Sezione aperta di Pompa Z con tecnologia Elite

## Pompe e rivestimenti per soddisfare le vostre esigenze applicative

### Severe Duty

Le pompe Z con tecnologia Severe Duty sono costruite in acciaio inossidabile o acciaio al carbonio con una robusta cromatura, che garantisce un funzionamento duraturo per materiali non abrasivi. Queste pompe sono ideali per applicazioni a flusso basso o alto di materiali come adesivi, sigillanti e schiume silicatiche, poliuretatiche, epossidiche.

Serie: S1, S3, S4

### Elite

Le pompe Z con tecnologia Elite offrono il massimo livello di resistenza per i materiali di interfaccia termica (TIM) e altri materiali abrasivi. Con guarnizioni e componenti della pompa resistenti all'usura, queste pompe offrono la durata più lunga e i minori costi di gestione del settore.

Serie: S5, S8

## Specifiche tecniche

<b>Tipo di alimentazione</b>	Alimentazione a pressione	<b>Raccordo di uscita del fluido</b>	3/4-16" SAE (femmina)
<b>Pressione ingresso minima</b>	4 bar (60 psi)	<b>Ingresso del fluido</b>	3/4" NPT (femmina)
<b>Viscosità massima (cPs)</b>	3.000.000	<b>Principio di misurazione</b>	Pompante a doppio effetto
<b>Pressione di esercizio massima (bar)</b>	241 (3.500 psi)	<b>Peso</b>	13,6 kg (30 libbre)
<b>Massima temperatura di funzionamento</b>	82°C (180°F)		

## Guida per la selezione della Pompa Z

Severe Duty			Elite		
<b>Serie</b>	S1	S3*	S4	S5	S8
<b>Sistemi compatibili</b>	HFR	HFR	EFR	EFR HFR	
<b>Materiali compatibili</b>	Sigillanti, adesivi e schiume	Schiuma NVH	Sigillanti, adesivi e schiume	Interfaccia termica e materiali abrasivi	
<b>Materiale e dimensione sfera di ritegno</b>	Acciaio inossidabile 1"		Nitruro di silicio 1/2"	Nitruro di silicio 1/2"	Nitruro di silicio 7/8"

Codici					
Dimensioni pompa (cc)	S1	S3	S4	S5	S8
5	L005S1		L005S4	L005S5	
10	L010S1	L010S3	L010S4	L010S5	
15	L015S1		L015S4		
20	L020S1	L020S3	L020S4		L020S8
25	L025S1		L025S4		
30	L030S1		L030S4		
35	L035S1		L035S4		
40	L040S1		L040S4		L040S8
45	L045S1		L045S4		
50	L050S1		L050S4		
60	L060S1		L060S4		
65	L065S1		L065S4		
70	L070S1		L070S4		
75	L075S1		L075S4		
80	L080S1		L080S4		L080S8
86	L086S1		L086S4		
90	L090S1		L090S4		
100	L100S1		L100S4		L100S8
105	L105S1		L105S4		
120	L120S1		L120S4		L120S8
140	L140S1		L140S4		
150	L150S1		L150S4		
160	L160S1		L160S4		L160S8

\*Questa serie di pompe è specifica per HFR per schiume NVH



## LA NOSTRA PROMESSA PER TE

Fino dal 1926, l'innovazione, la qualità e l'assistenza di assoluta eccellenza sono al centro di ogni attività di Graco.

### Esperienza nell'innovazione

La nostra attenzione per l'innovazione si traduce in prodotti e apparecchiature leader di settore con caratteristiche tecnologicamente avanzate, design all'avanguardia, alte prestazioni e affidabilità senza pari. In breve, l'innovazione è il modo con cui otterrai prodotti migliori!

### Qualità costruttiva

Stai investendo in prodotti di alta qualità costruiti per durare per anni di servizio affidabile. Inoltre, collaboriamo con i nostri clienti per comprendere meglio l'uso dei nostri prodotti sul campo, quindi utilizziamo le loro esperienze per migliorare prestazioni e resistenza.



### Servizio A+, costantemente

Potrai sperimentare il Servizio A+ contattando una qualsiasi delle nostre opzioni di servizi di assistenza, indipendentemente dalla regione geografica in cui sei ubicato nel mondo. Ascolteremo la tua situazione e lavoreremo metodicamente per risolverla il più rapidamente possibile. Siamo guidati da principi di integrità e una visione del servizio clienti incentrato sulla collaborazione e sulle relazioni, non sulle transazioni.



Siamo qui per rispondere alle tue domande e per aiutarti a soddisfare le tue esigenze:

[www.graco.com/contact](http://www.graco.com/contact)

Graco è certificata ISO 9001.

©2021 Graco Distribution BV 350467IT-A 08/22 Stampato in Europa.

Tutti i dati in forma scritta e illustrata contenuti nel presente documento sono basati sulle informazioni sul prodotto disponibili al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento, senza preavviso. Tutti gli altri nomi o marchi si utilizzano a scopo identificativo e sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Per ulteriori informazioni sulla proprietà intellettuale di Graco, vedere [www.graco.com/patent](http://www.graco.com/patent) o [www.graco.com/trademarks](http://www.graco.com/trademarks).