

Manicotti a gomito simmetrici di 90° in silicone Extra Service: prestazioni superiori per applicazioni gravose

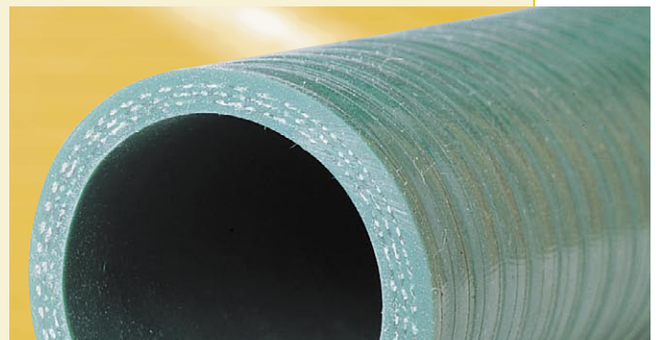
Guasti imprevisti e revisioni frequenti sono alla base di considerevoli perdite di tempo e costi elevati, i pezzi di ricambio devono pertanto garantire prestazioni affidabili. Prendendo atto delle esigenze di camion, pullman e veicoli commerciali, Gates offre una vasta gamma di prodotti specifici per le applicazioni gravose. La gamma dei componenti per sistemi di raffreddamento dei veicoli commerciali Gates è stata ora ampliata con manicotti a gomito simmetrici di 90° in silicone. Questo tipo di manicotto resiste alle temperature estreme garantendo ottime prestazioni nei circuiti di raffreddamento o riscaldamento nei vani motore poco ventilati.

I manicotti a gomito simmetrici di 90° in silicone Gates Extra Service rappresentano una soluzione eccezionale per le applicazioni gravose

In aggiunta alla gamma esistente di tubi in silicone (tubi dritti in silicone per radiatore e tubi dritti in silicone per riscaldamento), Gates lancia il suo nuovo manicotto a gomito simmetrico di 90° in silicone. La sua forma si adatta perfettamente alla configurazione dei sistemi di raffreddamento che compare spesso nei moderni veicoli pesanti. I vantaggi di questo manicotto in silicone sono diversi: garantisce prestazioni eccezionali in ambienti con temperature elevate, offre alta durata e poca manutenzione ed è realizzato in un materiale morbido ed elastico che gli fornisce un'eccellente resistenza alla compressione.

Caratteristiche

- Diversi strati di materiale in silicone di prima qualità.
- Rinforzo: maglia tristrato in poliestere, resistente al calore e alle infiltrazioni di liquido refrigerante.
- Sottostrato: ultra spesso e resiliente, in grado di prevenire le perdite di acqua fredda e di indurirsi per effetto del calore.
- Rivestimento: resistente a refrigeranti, ozono, agenti atmosferici, luce solare e temperature ambienti estreme.
- Resistente a temperature tra -55°C a +176°C.
- Soddisfa i requisiti SAE 20R3 HT, classe A e SAE 20R4 HT, classe A.
- Diametro interno da 10 a 75 mm.
- Facile da tagliare su misura.



La gamma Gates Extra Service di manicotti a gomito simmetrici di 90° in silicone è disponibile in 19 misure per fornire un'ampia copertura delle applicazioni su veicoli pesanti

CODICE PRODOTTO	RIFERIMENTO	DIAMETRO INTERNO MM	DIAMETRO INTERNO POLLICI	LUNGHEZZA BRACCIO MM	PRESSIONE DI ESERCIZIO MPa
4281-17123	7123	10	3/8	150X150	1,00
4281-17124	7124	12	1/2	150X150	0,94
4281-17125	7125	15	5/8	150X150	0,84
4281-17126	7126	18	11/16	150X150	0,70
4281-17127	7127	22	7/8	150X150	0,60
4281-17128	7128	25	1	150X150	0,58
4281-17129	7129	28	1 1/8	200X200	0,56
4281-17130	7130	30	1 3/16	200X200	0,54
4281-17131	7131	32	1 1/4	200X200	0,50
4281-17132	7132	35	1 3/8	300X300	0,48
4281-17133	7133	38	1 1/2	300X300	0,46
4281-17134	7134	40	1 9/16	300X300	0,44
4281-17135	7135	45	1 3/4	300X300	0,40
4281-17136	7136	50	2	300X300	0,36
4281-17137	7137	55	2 1/8	300X300	0,34
4281-17138	7138	60	2 3/8	300X300	0,32
4281-17141	7141	65	2 9/16	300X300	0,30
4281-17142	7142	70	2 3/4	300X300	0,28
4281-17143	7143	75	3	300X300	0,26

Per ulteriori informazioni sulla gamma di prodotti Gates per impieghi gravosi consultare il nostro catalogo E/70385. Per una tenuta perfetta, utilizzare fascette stringitubo Gates in combinazione con Gates Flexi Driver. Consultare il catalogo delle fascette stringitubo Gates E1/70326.



Il vostro distributore:

