



TIPO	PORTATA MAX RANGE MAX L/min	DN	Ø
S-40	330	40	1"1/2
S-50	560	50	2"
S-65	900	65	2"1/2
S-80	1200	80	3"
S-100	2000	100	4"
S-125	3000	125	5"
S-150	4500	150	6"
S-200	7200	200	8"

### Descrizione

I flussimetri della serie S-2007 si devono usare solo su tubazioni di tipo e dimensioni per cui sono stati progettati. Un uso non corretto potrebbe causare un errore di lettura e problemi di tenuta.

### Installazione

Installare il flussimetro rispettando le dimensioni minime indicate nel disegno. Rimuovete con attenzione tutti i trucioli. Inserite il tubo di Pitot, con la guarnizione applicata, nel foro della tubazione. Stringete alternativamente il morsetto un poco alla volta. Verificate che la direzione del flusso sia verso l'apertura del tubo di Pitot.

### Pulizia

Il corpo del flussimetro e tutte le altre parti possono essere pulite con sapone neutro diluito in acqua. Una spazzola con setole morbide può semplificare la pulizia nel corpo del flussimetro.

**Temperatura massima:** 55°C

**Pressione massima di utilizzo:** 10 bar

**Precisione:** ±10% (sull'intera scala graduata)

Non possiamo garantire che il flussimetro non venga danneggiato anche rispettando i limiti sopra indicati in quanto diversi fattori concorrono alla sua integrità; stress dovuto ad un non corretto allineamento, danni dovuti ad eccessive vibrazioni e/o deterioramento causato da contatto con alcuni agenti chimici come da esposizione diretta al sole. Queste e altre situazioni riducono la resistenza dei materiali del flussimetro. I flussimetri sono testati e tarati solo per acqua.