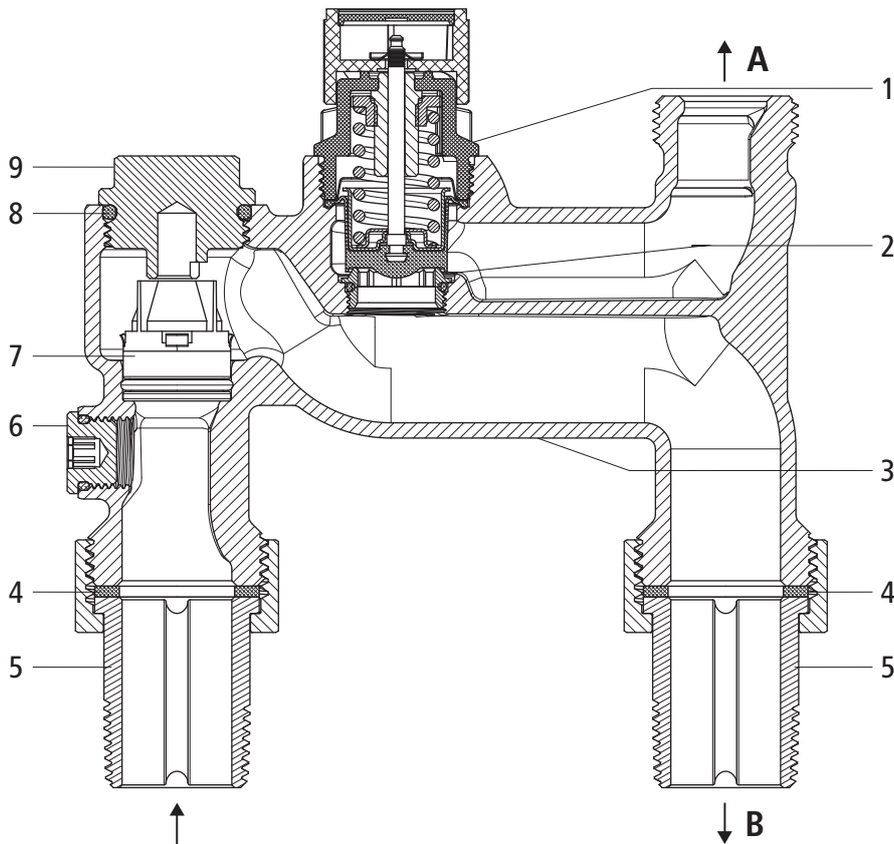




33085 - Gruppo di sicurezza, per montaggio sotto livello

Costruzione e materiali



1	Testa per valvola di sicurezza completa	Si veda 93001
2	Sede della valvola	Acciaio inossidabile
3	Corpo	Bronzo CC246E
4	Guarnizione piatta	Pannello di fibre
5	Raccordi con filetto maschio	Ottone
6	Tappo di verifica	Bronzo
7	Cartuccia per valvola di ritegno	Materiale sintetico
8	O-ring	EPDM
9	Tappo di chiusura	Ottone CW724R
A	Raccordo scarico di troppopieno con set di scarico 33086	
B	Raccordo scaldacqua	

Dati tecnici

Medio		Acqua
Temperatura max. medio	[°C]	90
Pressione nominale		PN 10
Pressione di scarico	[kPa] (bar)	600 (6)
Componenti		<ul style="list-style-type: none"> • Cartuccia per valvola di ritegno 95040 • Testa per valvola di sicurezza 93001

Avvertenze per l'impiego

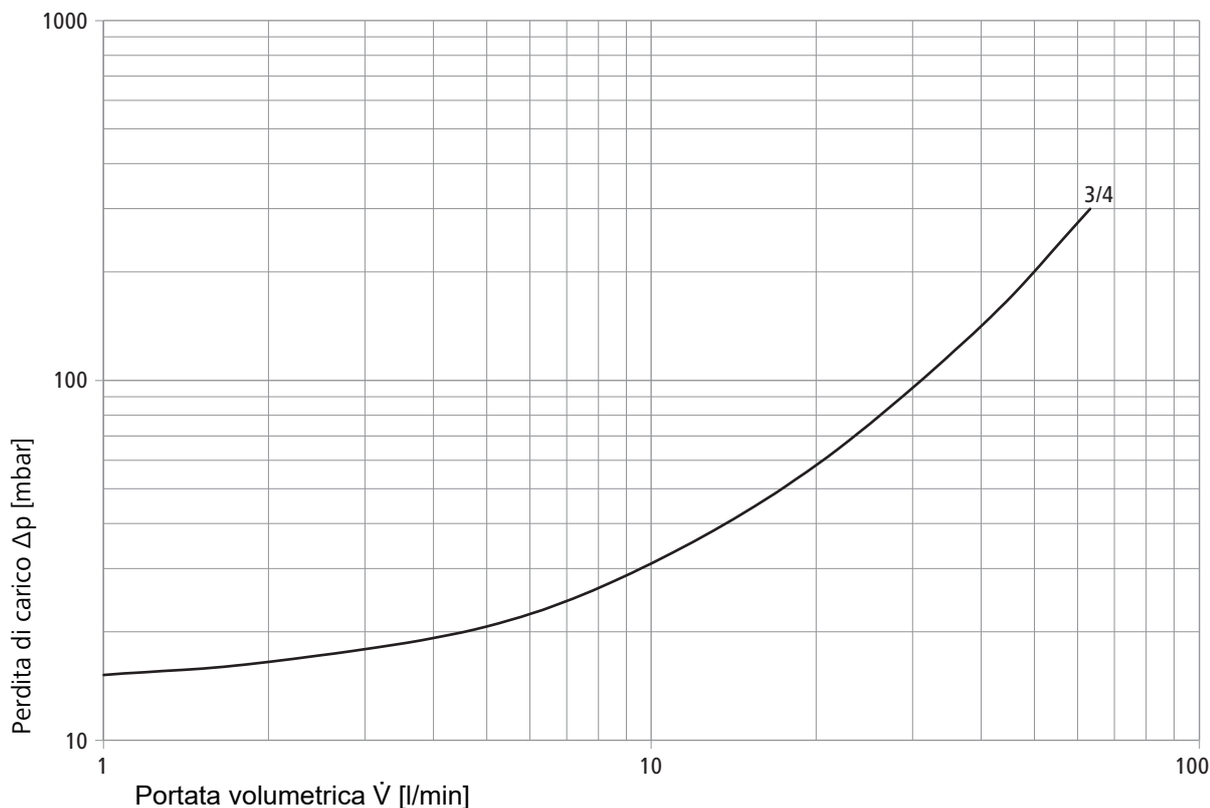
Per l'impiego del prodotto devono essere rispettati i seguenti requisiti e le seguenti avvertenze:

- Valgono le disposizioni della direttiva W3 della SSIGA.
- Tra il gruppo di sicurezza e l'apparecchio da proteggere non deve essere installato alcun elemento d'arresto.
- La cartuccia per valvola di ritegno e la valvola di sicurezza devono essere facilmente accessibili per eseguire ispezioni e interventi di manutenzione. Non è pertanto necessario smontare l'intero gruppo di sicurezza.
- La condotta di scarico deve essere adeguatamente dimensionata per assorbire la portata di scarico (SN 592000).
- Il gruppo di sicurezza può essere utilizzato unicamente in combinazione con il set di scarico 33086 per l'installazione di scaldacqua sotto lavello.

Valori di perdita della pressione

		3/4"
Valore Kvs	[m ³ /h]	6

Diagramma di prestazione



Ulteriori informazioni e la versione più recente del presente documento sono disponibili sul nostro sito web www.nussbaum.ch.



33085