Valvole di sicurezza



Esecuzioni			
Versione	Simbolo	Codice	Articolo
1/8"	A → → → B	030951	1VS
1/4"		030952	2VS
3/8"		030953	3VS
1/2"		030954	4VS
3/4"		030955	5VS
1"		030956	6VS

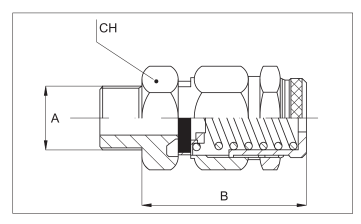
Varianti	Sigla
Taratura fissa con certificato secondo D.E. 97/23/Cl e su richiesta anche ISPESL *	CC
Versioni speciali a richiesta **	/ S

- Le misure di ingombro della valvola certificata sono diverse da quelle standard; da richiedere.
 La valvola certificata è fornibile unicamente con taratura fissa; dopo la sigla della variante, specificare la taratura desiderata in bar.
- ** Fornibili solo su quantità.



Serie di valvole di sicurezza regolabili, con campo di regolazione da 3 a 7 bar.

Per montaggio su serbatoi, o in tutti quei casi l'applicazione richieda che la pressione esistente non superi mai il valore fissato.



Α	В	CH
1/8"	34	15
1/4"	34	15
3/8"	53	20
1/2"	53	22
3/4"	70	30
1"	70	30

Caratteristiche tecniche					
Fluido	Aria compressa filtrata con o senza lubrificazione. La lubrificazione se utilizzata deve essere ininterrotta.				
Pressione d'esercizio	3 ÷ 7 bar				
Temperatura	-10 °C ÷ + 90°C				
Passaggio	1/8" - 1/4"= 6 mm	3/8"= 10 mm	1/2"= 11 mm	3/4" - 1"= 18 mm	
Portata	1/8" - 1/4"= 1.600 l/min	3/8"= 3.400 l/min	1/2"= 3.700 l/min	1"= 7.900 l/min	
Materiali	Corpo, otturatore, vite di regolazione, controdado: Ottone				
	Molla:		Acciaio C 98		
	Guarnizione:		Gomma nitrilica (NBR)		