

# VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A T

## 3/2 Valvola a cassetto

CR14 - G1/4 ... G1 1/4

CR14



Alimentazione completamente isolata  
 Bloccabile  
 Scarico immediato  
 Ideale per l'isolamento delle linee di alimentazione durante gli interventi di servizio e manutenzione  
 Portate elevate

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**Fluido:**

Aria compressa, filtrata, lubrificata e non lubrificata

**Funzionamento:**

Valvola a cassetto, azionamento manuale

**Dimensione connessione:**

G1/4 ... G1 1/4

**Pressione d'esercizio:**

Massimo 20 bar

**Portata:**

Fare riferimento alle tabelle sul retro

**Temperatura di Lavoro:**

-30°C ... +80°C

Consultare il nostro Servizio tecnico per applicazioni inferiori a +2°C

### MATERIALI

Corpo cassetto, manopola a T e silenziatore in alluminio.

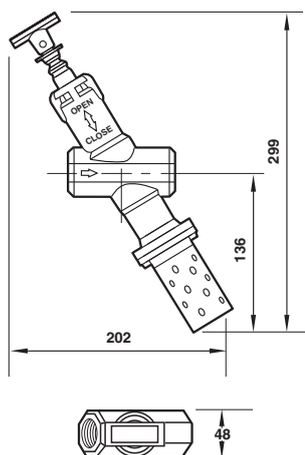
Molla in acciaio e tenute in nitrile

	Corpo base	Dimensione connessione	Portata in uscita (CV)	Portata in scarico <sup>o</sup> (CV)	MODELLI	KIT DI RICAMBIO
	1/2"	G1/4	4,2	6,0	CR143A	53474-43
	1/2"	G3/8	6,6	6,6	CR143B	53474-43
	1/2"	G1/2	9,3	7,9	CR143C	53474-43
	1/2"	G3/4	12,6	8,6	CR143D	53474-43
	1"	G3/4	10,6	8,0	CR144A	53475-34
	1"	G1	16,2	9,2	CR144B	53475-34
	1"	G1 1/4	25,3	8,9	CR144C	53475-34

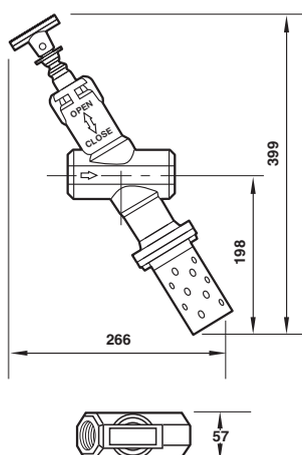


### DIMENSIONI

1/2" Base



1" Base



Per ulteriori informazioni



[www.norgren.com/info/it6-084](http://www.norgren.com/info/it6-084)