

Sistemi valvole → Sistemi valvole a norma

Valvola di avviamento progressivo

► Qn = 3300 l/min



00130320

Tipo	valvola a cassetto
Pressione di esercizio min/max	3 bar / 10 bar
Temperatura ambiente min./max.	-15 °C / +50 °C
Temperatura del fluido min./max.	-15 °C / +50 °C
Fluido	Aria compressa
Dimensione max. particella	5 µm
contenuto di olio dell'aria compressa	0 mg/m³ - 5 mg/m³

Materiali:

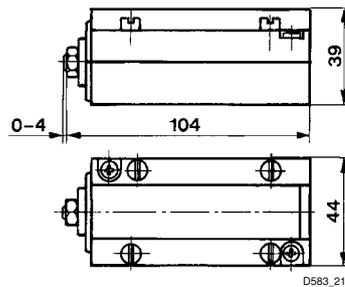
Corpo	alluminio
guarnizioni	gomma acrilonitrile-butadiene

Note tecniche

- Il punto di rugiada in pressione deve essere inferiore alla temperatura ambiente e a quella del fluido di almeno 15 °C e non superare il valore di 3 °C.
- Il contenuto di olio dell'aria compressa deve rimanere costante per tutta la durata.
- Utilizzare esclusivamente olio omologato Bosch Rexroth, vedere capitolo "Dati tecnici".

	Conduttanza portata	Qn	Peso	Codice
	C			
	[l/(s*bar)]	[l/min]	[kg]	
	11,3	3300	0,39	5832131000

Dimensioni



D583_213