

PRESSIONE TARATURA	pt	1,5	Bar
DN ingresso	ø	3/8"	
PN ingresso		25	Bar
DIAMETRO ORIFIZIO	do	mm 10	
AREA	A	cm ² 0,785	
COEFFICIENTE D'EFFLUSSO	K	0,74	
ALZATA	h	mm 4	
CAMPO DI TARATURA	da 0,5	a 12	Bar
CAMPO VARIAB. PRESS. TAR.	da 1.3	a 1.8	Bar
SOVRAPRESSIONE			10% della press. tar
SCARTO DI CHIUSURA			15% della press. tar.
FLUIDO DI IMPIEGO - VAPOR D'ACQUA SATURO			
TEMPERATURA DI ESERCIZIO °C	-30 °C	+ 180 °C	
PORTATA DI SCARICO	73	kg/h (vapore d'acqua saturo)	

La valvola ha subito con esito favorevole controllo dimensionale, controllo di qualità, prova idraulica eseguita a 37.5 bar a valvola bloccata e prova di tenuta al 90% della pressione di taratura.

MATERIALI

CORPO	CW 614N UNI EN 12164
OTTURATORE	CW 614N UNI EN 12164
GUARNIZIONE	VITON
MOLLA ANTAGONISTA	ACC.C85 UNI 3823
ACCESSORI	INOX-OT-CU-AL

data 20/11/2017