

PRESSIONE TARATURA	pt	1,8	Bar
DN ingresso	Ø	3/8"	
PN ingresso		16	
DIAMETRO ORIFIZIO	d <sub>o</sub>	mm 11	
AREA	A	cm <sup>2</sup> 0,949	
ALZATA	h	mm 6	
CAMPO VARIAB. PRESS. TAR. SOVRAPRESSIONE	da 1,6	a 2	Bar 10% della press. tar.

FLUIDO DI IMPIEGO - VAPOR D'ACQUA SATURO  
TEMPERATURA DI ESERCIZIO °C -30 °C + 140 °C

La valvola è rispondente al punto 2 del paragrafo E1D2 della raccolta E della ex A N.C.C.C  
La valvola ha subito con esito favorevole controllo dimensionale, controllo di qualità , prova idraulica eseguita a 24 bar á 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	EPDM
MOLLA ANTAGONISTA	ACC. C85 UNI 3823
ACCESSORI	INOX-OT-CU-AL

data 15/01/2018