

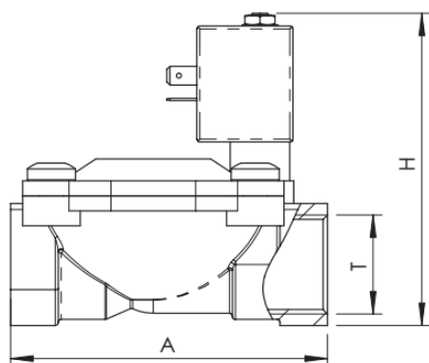
ELETTROVALVOLE PER ACQUA ED ARIA AD AZIONE INDIRETTA A 2 VIE, DISPONIBILI NELLA VERSIONE NORMALMENTE APERTA O NORMALMENTE CHIUSA. ADATTE PER IMPIANTI TERMOIDRAULICI, AUTOCLAVI, IMPIANTI DI RAFFREDDAMENTO MACCHINE UTENSILI, DI LAVAGGIO, DI IRRIGAZIONE, IGIENICO-SANITARI, IDROPULTRICI. CORPO IN OTTONE CW617N, PARTI MAGNETICHE IN ACCIAIO INOX E MEMBRANA IN NBR.

ALIMENTAZIONE : 24V~ / 230V~
TEMPERATURA MASSIMA: 90°C



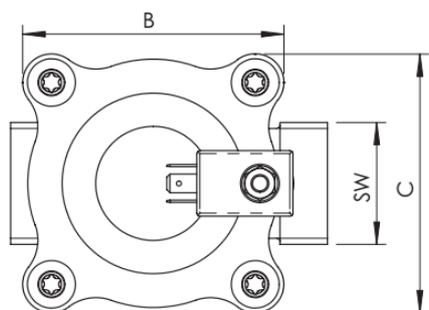
Pressione massima / Maximum pressure

DN	Minima* - Minimum*	Massima - Maximum
3/8"	0.1	15 bar
1/2"	0.1	15 bar
3/4"	0.2	15 bar
1"	0.2	12 bar
1" 1/4	0.4	12 bar
1" 1/2	0.4	10 bar
2"	0.4	10 bar



Dimensioni (mm) / Dimensions (mm)

T	ISO228/1	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
Ø passaggio interno of internal orifice		11,5	13,5	18	26	32	45	50
A		57	69	74	93	111	138	152
H		78,5	85,7	92,7	104,5	130	138,5	152
C		42	45	54,5	71	86,6	110	110
B		38,5	41	50,5	67,5	79,5	100	100
SW		24	30	36	45	55	62	75



Peso (kg) / Weight (kg)

kg		0,54	0,5	0,8	1,1	2,5	3	4,6
----	--	------	-----	-----	-----	-----	---	-----

Perdite di carico Kv / Head loss Kv

mc/h		1,7	3,8	5	11	17	27	36
------	--	-----	-----	---	----	----	----	----

Le immagini e i dati contenuti nel depliant sono solo indicativi della categoria di prodotto e non corrispondono necessariamente al prodotto fornito. Le caratteristiche dei prodotti possono essere soggette a variazioni da parte del produttore.