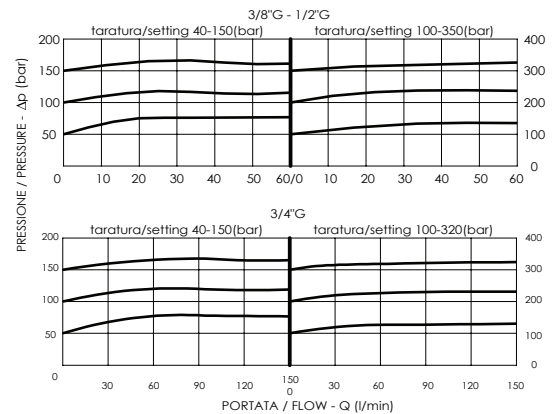


DESCRIZIONE/DESIGN

Valvola limitatrice di pressione con tenuta ad otturatore, con funzione di protezione del circuito da sovrappressioni. Disponibile con due differenti campi di taratura.

Relief valve in compact steel construction poppet type, for overload protection. Two adjustance pressure ranges.

CURVE CARATTERISTICHE / PERFORMANCE CURVES



65	40	59	19	40	155	100	29	29	16.5	25	HEX5	ø6.5	HEX17	3/4"G	1.5 Kg
50	35	45	14	30	105	65	16	24	9	20	HEX4	ø6.5	HEX13	1/2"G	0.8 Kg
50	30	45	14	30	100	60	15	20	9	20	HEX4	ø6.5	HEX13	3/8"G	0.6 Kg
L	L1	L2	L3	L4	H	H1	H2	H3	H4	H5	E1	D	E2	Y	PESO WEIGHT

CODICE ORDINAZIONE ORDERING CODE	CAMPO DI TARATURA PRESSURE RANGE (bar)	TARATURA STANDARD (bar) Q=5 l/min STANDARD SETTING (bar) Q=5 l/min	INCREMENTO PER GIRO (bar) PRESSURE INCREASE (bar)/turn	CAMPO DI PORTATA (l/min) FLOW RANGE (l/min)	PRESSIONE MAX (bar) MAX PRESSURE (bar)	Y
A010301.01.00	40-150	80	25	5-50	400	3/8"G
A010301.02.00	100-350	250	110	5-50	400	3/8"G
A010401.01.00	40-150	80	25	10-65	400	1/2"G
A010401.02.00	100-350	250	110	10-65	400	1/2"G
A010601.01.00	40-150	80	25	50-150	400	3/4"G
A010601.02.00	100-320	250	75	50-150	400	3/4"G
MOLLE/SPRINGS 3/8"G-1/2"G		MOLLE/SPRINGS 3/4"G			PIOMBATURA/SEALING CODICE ORDINAZIONE/ORDERING CODE	
CODICE ORDINAZIONE ORDERING CODE	902030	902031	CODICE ORDINAZIONE ORDERING CODE	902074	902075	Y
CAMPO TARATURA (bar) PRESSURE RANGE (bar)	40-150	100-350	CAMPO TARATURA (bar) PRESSURE RANGE (bar)	40-200	100-320	Y