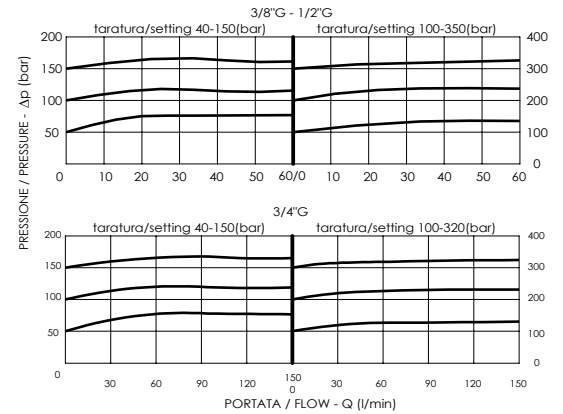


DESCRIZIONE/DESIGN

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 | 3/8"G - 1/2"G 3/4"G |
| CAMPO TARATURA (bar) PRESSURE RANGE (bar) | 40-150 | 100-350 | CAMPO TARATURA (bar) PRESSURE RANGE (bar) | 40-200 | 100-320 | 916003 916005 |