



**SELLTECH PH**  
63-200 Jarocin  
os. Konstytucji 3 Maja 31  
Tel. (062) 747-55-02  
fax (062) 747-84-68

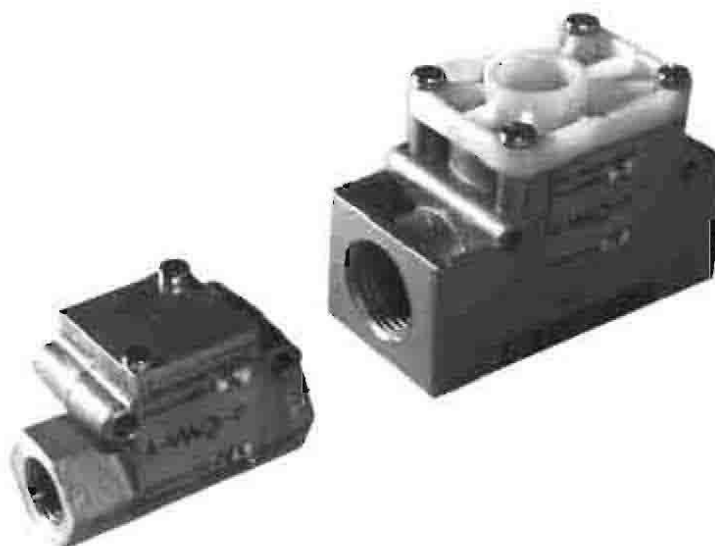
**SELLTECH PH**  
61-854 Poznań  
ul. Mostowa 11  
Tel. (061) 852-77-06  
fax (061) 855-08-72

<http://selltech.com.pl>

e-mail: [biuro@selltech.com.pl](mailto:biuro@selltech.com.pl)

e-mail: [poznan@selltech.com.pl](mailto:poznan@selltech.com.pl)

## ZAWÓR ZWROTNY G1/8 +G1/2



### ZASTOSOWANIE

Zawory zwrotne stosowane są w pneumatycznych układach napędowych i sterujących, gdy zachodzi konieczność zapewnienia jednego kierunku przepływu czynnika roboczego. Są stosowane również jako element zabezpieczający przed spadkiem ciśnienia w odbiorniku przy zaniku zasilania.

### DANE TECHNICZNE :

Maksymalne ciśnienie pracy :	1.0 MPa
Zakres temperatur pracy :	od 0 do +60 °C
Minimalne ciśnienie otwarcia zaworu zwrotnego:	0,020 MPa
Pozycja pracy :	dowolna
Sposób zasilania :	przewodowo sprężonym powietrzem o maksymalnej wielkości cząstek stałych 40 µm, smarowanym mgłą olejową 2 + 5 kropli/m <sup>3</sup> .
Materiały konstrukcyjne :	Korpus - stop aluminium lub cynku. Pokrywa - stop aluminium lub tworzywo sztuczne. Uszczelnienia - kauczuk nitylowo-butadienowy (NBR).

