



figura **782**

przyłącza  
kształt

gwintowane  
kątowy



## ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA PEŁNOSKOKOWY



materiał kadłuba	ciśnienie nominalne	średnica nominalna	max. temperatura	ex.indeks
V mosiądz	D 25 bar	DN 10-25	120°C	782

# CE 1433

### CECHY

- wykonanie zaworów zgodnie z wymaganiami normy PN EN ISO 4126-1
- wysoki stopień szczelności

### ZASTOSOWANIE

- powietrze
- inne neutralne gazy i pary, których wypływ może następować bezpośrednio do otoczenia

**ZETKAMA**  
Group

Wydanie 11/2012

Zastrzega się prawo do zmian konstrukcyjnych.

ARMAK Sp.z o.o.  
ul. Swobodna 9  
PL 41-200 Sosnowiec

tel. +48 32 368 00 79-91  
fax +48 32 368 00 95-97

e-mail [sprzedaz@armak.com.pl](mailto:sprzedaz@armak.com.pl)  
[www.armak.com.pl](http://www.armak.com.pl)

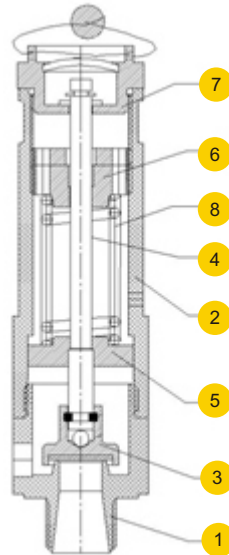


figura **782**

przyłącza  
kształt

gwintowane  
kątowy

## MATERIAŁY



	materiał kadłuba	V
	wykonanie	01-3
1	dysza	CuZn40Pb2
2	kołpak	CuZn40Pb2
3	grzyb	CuZn40Pb2 / EPDM
4	trzczeń	CuZn40Pb2
5	takerzyk sprężyny	CuZn40Pb2
6	wkrętka regulacyjna	CuZn40Pb2
7	wkrętka górna	CuZn40Pb2
8	sprężyna	B1
	zakres temperatura	-30...+120°C

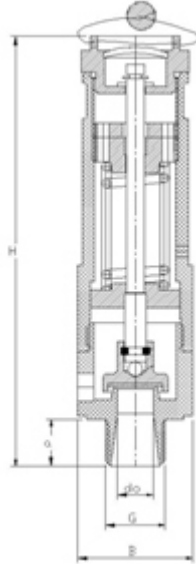



figura **782**

przyłącza  
kształt

gwintowane  
kątowy

## WYMIARY



DN	d <sub>0</sub>	A	G	a	H	B	Ciśnienie początku otwarcia min max		
mm	mm	mm <sup>2</sup>	cal	mm			bar		kg
10	10	78,5	3/8	13	120	32	1,1	25	0,415
15	12	113	1/2	13	120	32	1,1	22	0,415
20	16	201	3/4	15	122	34	0,7	20	0,435
25	20	314	1	17	128	42	0,7	16	0,460

Zastrzega się prawo do zmian konstrukcyjnych.

**ZETKAMA**  
Group

Wydanie 11/2012



figura **782**

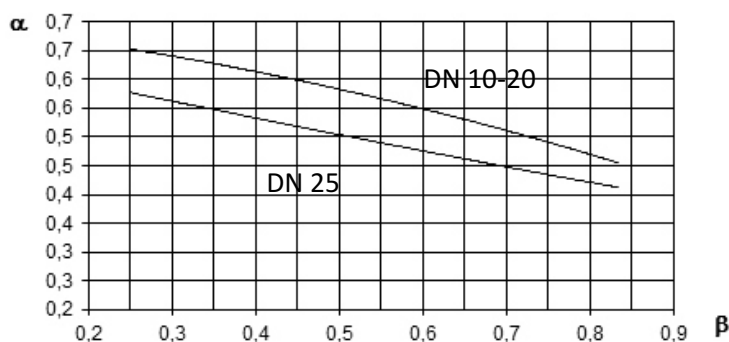
przyłącza  
kształt

gwintowane  
kątowy



## WSPÓŁCZYNNIKI WYPŁYWU

Typ zaworu	DN	Dla par i gazów $\alpha$
		$b_1 = 10\%$
782	10	0,65
	15	0,65
	20	0,65
	25	0,57



\* podane wartości  $\alpha$  dotyczą  $\beta < 0,25$ . Dla wartości  $\beta \geq 0,25$  współczynnik wypływu należy odczytać z wykresu obok.

## UWAGI

- Zawory należy montować w pozycji pionowej.

**ZETKAMA**  
Group

Wydanie 11/2012

Zastrzega się prawo do zmian konstrukcyjnych.



figura	<b>782</b>
przyłącza kształt	gwintowane kątowy



## WYKONANIA

figura	materiał kadłuba	średnica nominalna DN	ciśnienie nominalne PN	wykonanie
<b>782</b>	<b>V</b> mosiądz CuZn40Pb2	<b>10-25</b> mm	<b>D</b> 25bar	<b>01-3</b> • wykonanie podstawowe dla par i gazów • doszczelnienie grzyba EPDM Tmax 120 °C

## ZAMAWIANIE

Uprasza się o zamawianie produktu wg indeksu



### PRZYKŁAD ZAMÓWIENIA

	782	V	010	D	01-3
zawór bezpieczeństwa pełnoskokowy, przyłącze gwintowane, kształt kątowy	<b>782</b>				
mosiądz CuZn40Pb2		<b>V</b>			
średnica nominalna DN10			<b>010</b>		
ciśnienie nominalne PN25				<b>D</b>	
wykonanie podstawowe dla par i gazów, uszczelnienie EPDM					<b>01-3</b>