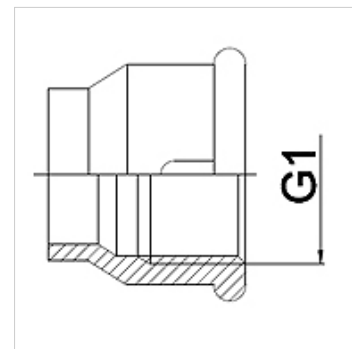


### Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	armatura przyłączeniowa do węży metalowych
<b>Przyłącze 1</b>	złączka gwintowana z calowym gwintem wewnętrznym cylindrycznym
<b>Norma</b>	DIN EN 10226 / ISO 7-1
<b>Kształt</b>	prosty
<b>Materiał</b>	żeliwo ciągliwe
<b>Przeznaczenie</b>	wykonanie lutowane odporne temperaturowo do 200 °C



### Wskazówka

The specified working pressure PN(bar) relates to the working temperature of -20 °C to 120 °C. At working temperature of 120 °C to 200 °C the working pressure PN (bar) reduces to 22,7 bar.

### Wskazówki do zamówienia

inne wymiary na zapytanie

### Artykuł

Oznaczenie	DN	PN (bar)	G1
WA 004 IR	4	25	Rp 1/8"
WA 006 IR	6	25	Rp 1/4"
WA 010 IR	10	25	Rp 3/8"
WA 013 IR	13	25	Rp 1/2"
WA 020 IR	20	25	Rp 3/4"
WA 025 IR	25	25	Rp 1"
WA 032 IR	32	25	Rp 1.1/4"
WA 040 IR	40	25	Rp 1.1/2"
WA 050 IR	50	25	Rp 2"
WA 065 IR	65	25	Rp 2.1/2"
WA 080 IR	80	25	Rp 3"
WA 100 IR	100	25	Rp 4"

### Warianty produktu

<b>WA IR RG</b>	przyłącze ... IR, mosiądz czerwony, mosiądz czerwony
<b>WA IR ST</b>	przyłącze ... IR, stal, stal (zgrzewalna)
<b>WA IR VA</b>	przyłącze ... IR, VA, stal szlachetna