

## Zawór przelewowy ograniczający ciśnienie z GW BSP, typ VM30



Zawór przelewowy VM30 ograniczający maksymalne ciśnienie oleju w układach hydraulicznych. Umożliwia swobodny przepływ cieczy pomiędzy przyłączami P. W momencie wzrostu ciśnienia ponad nastawioną wartość, następuje otwarcie drogi T i odpływ nadmiaru oleju do zbiornika. Wartość ciśnienia otwarcia ustawia się za pomocą śruby (nastawa kluczem imbusowym, blokada nakrętką kontruującą). Zawór wyposażony w otwory montażowe. Materiał korpusu: stal ocynkowana (1/4"), aluminium (3/8" i 1/2"). Materiał zaworu: stal ocynkowana. Uszczelnienie: NBR. Maksymalne ciśnienie robocze: 350 bar (1/4"), 260 bar (3/8" i 1/2"). Temperatura pracy: od -20°C do +90°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 1/4" BSP, 35 l/min, 0-50 bar</b> Indeks: DC-VM30-00-04	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 95,48 zł (117,44 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	350		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0.5304		
Uwagi	zakres nastawy 0-50 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 1/4" BSP, 35 l/min, 50-200 bar</b> Indeks: DC-VM30-05-04	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 95,48 zł (117,44 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	350		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0		
Uwagi	zakres nastawy 50-200 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 1/4" BSP, 35 l/min, 200-350 bar</b> Indeks: DC-VM30-20-04	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 95,48 zł (117,44 zł)
Dane techniczne			

Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	350		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0.5349		
Uwagi	zakres nastawy 200-350 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 3/8" BSP, 35 l/min, 0-50 bar</b> Indeks: DC-VM30-00-06	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 99,21 zł (122,03 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	AL - aluminium		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	260		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0		
Uwagi	zakres nastawy 0-50 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 3/8" BSP, 35 l/min, 50-200 bar</b> Indeks: DC-VM30-05-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 104,16 zł (128,12 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	AL - aluminium		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	260		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0.8399		
Uwagi	zakres nastawy 50-200 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 3/8" BSP, 35 l/min, 200-350 bar</b> Indeks: DC-VM30-20-06	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 58,49 zł (71,94 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	AL - aluminium		

Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	260		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0.8463		
Uwagi	zakres nastawy 200-350 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 1/2" BSP, 35 l/min, 0-50 bar</b> Indeks: DC-VM30-00-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 99,21 zł (122,03 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	AL - aluminium		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	260		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0		
Uwagi	zakres nastawy 0-50 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 1/2" BSP, 35 l/min, 50-200 bar</b> Indeks: DC-VM30-05-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 99,21 zł (122,03 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	AL - aluminium		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	260		
Przepływ nominalny [l/min]	35		
Masa [kg]	0		
Uwagi	zakres nastawy 50-200 bar		
<b>Zawór przelewowy VM30 z GW 1/2" BSP, 35 l/min, 200-350 bar</b> Indeks: DC-VM30-20-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 58,49 zł (71,94 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	grzybkowy		
Typ materiału	AL - aluminium		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		

Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"
Maks. ciśnienie robocze [bar]	260
Przepływ nominalny [l/min]	35
Masa [kg]	0
Uwagi	zakres nastawy 200-350 bar