

METALSTOP

VALVOLA DI RITEGNO CON OTTURATORE METALLICO
CHECK VALVE

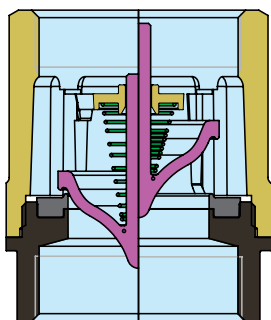


SPECIFICA MATERIALI MATERIAL SPECIFICATION

PARTICOLARI COMPONENT

MATERIALI MATERIAL

DESCRIZIONE DESCRIPTION



CHIUSO   APERTO
CLOSED OPEN

 CORPO BODY	CW 617 N UNI EN 12165	STAMPATO DA BARRA Forged
 MANICOTTO END ADAPTER	CW 617 N UNI EN 12165	STAMPATO DA BARRA Forged
 GUARNIZIONE JUMPER GASKET	NBR - FKM SU RICHIESTA Elastomer	ADATTO ALL'USO PER ACQUA Suitable For Use With Water
 OTTURATORE JUMPER	CW 614 N UNI EN 12164	DA BARRA Machined
 MOLLA SPRINGS	ACCIAIO INOX AISI 302 Stainless Steel AISI 302	ADATTO ALL'USO PER ACQUA Suitable For Use With Water

GUARDA IL VIDEO / WATCH THE VIDEO



FILETTATURE IMPIEGHI

Estremità filettate UNI ISO 228/1.

Con la guarnizione in FKM a richiesta, METALSTOP è adatta anche per idrocarburi in genere non alogenati (Benzine, Kerosene etc.) e temperature elevate.

PRESSIONE DI ESERCIZIO

Min 0,05 bar con acqua.
Vedere diagramma PN temperatura.

**PRESSIONE MINIMA
DI APERTURA** Min 0,025 bar (25 cm. di colonna d'acqua).

**PRESSIONE MINIMA
DI TENUTA** Min. 0,05 bar (50 cm. di colonna d'acqua).

**LIMITI
DI TEMPERATURA** H0261/H0291 con guarnizione in NBR
Da -20°C a +100°C.
con guarnizione in FKM
Da -15°C a +130°C.
Vedere diagramma pressione temperatura.

END CONNECTIONS Ends are ISO 228/1 threaded.

APPLICATIONS Thanks to its FKM gasket METALSTOP is also suitable for applications with non-halogenated hydrocarbons in general (fuels, kerosene etc.) and high temperature.

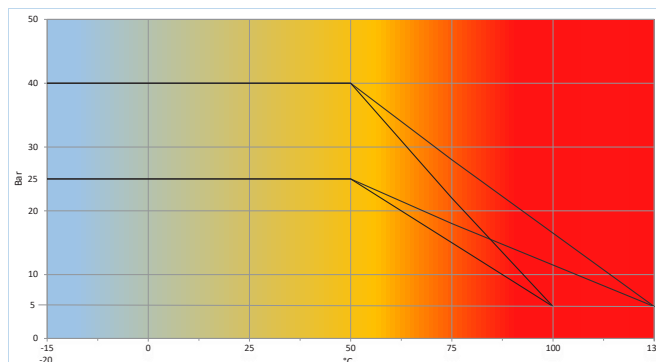
**PRESSURE
LIMITS** Min 0,05 bar with water. to PN 10 (3").
See pressure/temperature diagram.

**PRESSURE MINIMUM
OPENING** Min 0,025 bar (25 cm water column).

**PRESSURE MINIMUM
TIGHTNESS** Min 0,05 bar (50 cm water column).

**TEMPERATURE
LIMITS** H0261/H0291 with NBR gasket
From -20°C to +100°C.
with FKM gasket
From -15°C to +130°C.
See pressure/temperature diagram.

Diagramma pressione/temperatura (prova eseguita con acqua)
Pressure/temperature diagram (tested with water)



METALSTOP

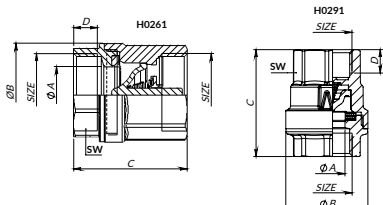
VALVOLA DI RITEGNO CON OTTURATORE METALLICO
CHECK VALVE

H0261 METALSTOP

NEW



CODICE CODE	MISURA SIZE	PN Bar	KV	øA	øB	C	D	Box Crt
H0291S04	½" (DN15)	40	5.5	15	34	44,5	9,7	6/234
H0261S05	¾" (DN20)	40	5.5	15	34	48,5	11,2	6/120
H0261S06	1" (DN25)	25	9.5	20	41,5	56.5	12,7	6/72
H0261S07	1 ¼" (DN32)	25	15.5	25	51	61	13,7	4/40
H0261S08	1 ½" (DN40)	25	23.5	32	60	70,5	14,7	4/24
H0261S09	2" (DN50)	25	44.5	40	73	76,5	14,7	2/12



Valvola di ritegno femmina/femmina, con otturatore in metallo.
Check valve, female/female, with metal jumper.

