

DANE TECHNICZNE

Typ zaworu	ZM-15.3-00	ZM-15.3-01
Średnica nominalna	DN 5	DN 5
Materiał uszczelnienia zaworu	grafit	PTFE
Najwyższa dopuszczalna temperatura	400°C	200°C
Ciśnienie nominalne	PN320	
Ciśnienie próbne	450 bar	
Materiał zaworu	316Ti (1.4571)	
Masa zaworu	0,7 kg	

SPOSÓB OZNACZANIA I ZAMAWIANIA

ZM-15.3	Zawór manometryczny
---------	---------------------

KOD	Uszczelnienie
00	grafit TS 400°C
01	PTFE TS 200°C

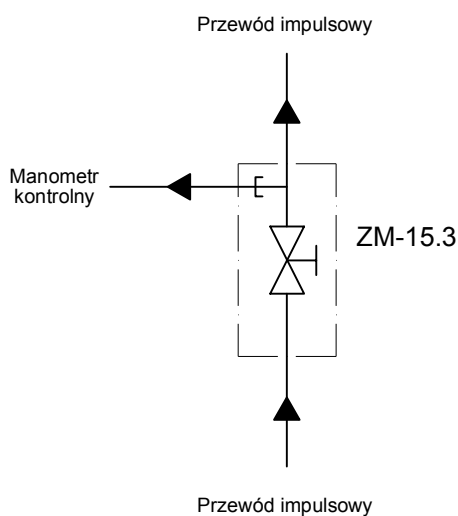
KOD	Włot do zaworu G1
05	G 1/2"
07	M20x1,5

KOD	Wylot z zaworu G2
05	G 1/2"
07	M20x1,5

KOD	Wylot z zaworu G3
00	bez króca K
05	G 1/2"
07	M20x1,5

KOD	Usytuowanie króca K
	bez króca
L	po lewej stronie
P	po prawej stronie

SCHEMAT BLOKOWY



ZM-15.3 00 07 07 07 L PRZYKŁAD ZAM.