

BLOK ZAWOROWY 3-DROGOWY TYPU 3VD (35mm)

DLA MAN. RÓŻNICOWYCH TYPU PBD; PCD (XM; XN; XH); PDD; PMD

MODEL STANDARDOWY

Cechy :

- blok zaworowy 3-drogowy
- dla manometrów różnicowych
- rozstaw przyłączy 35 mm
- przyłącza manometru 1/2"BSP
- nakrętki obracające
- przyłącza procesowe 1/4"BSP
- wewnętrz. o rozstawie 35 mm

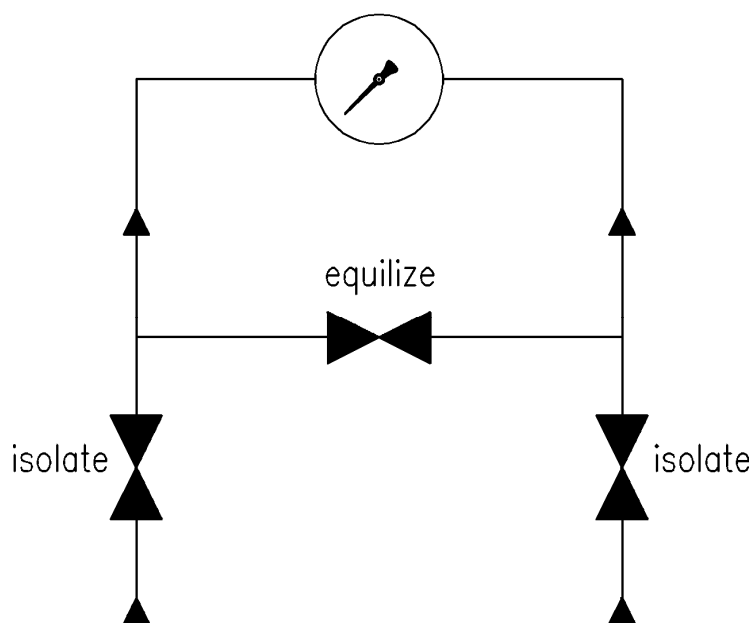
Części zwilżane : AISI316/1.4401

Odpowiedni dla manometrów różnicowych:

- PBD
- PCD (model XM; XN; XH)
- PDD
- PMD

Opcje :

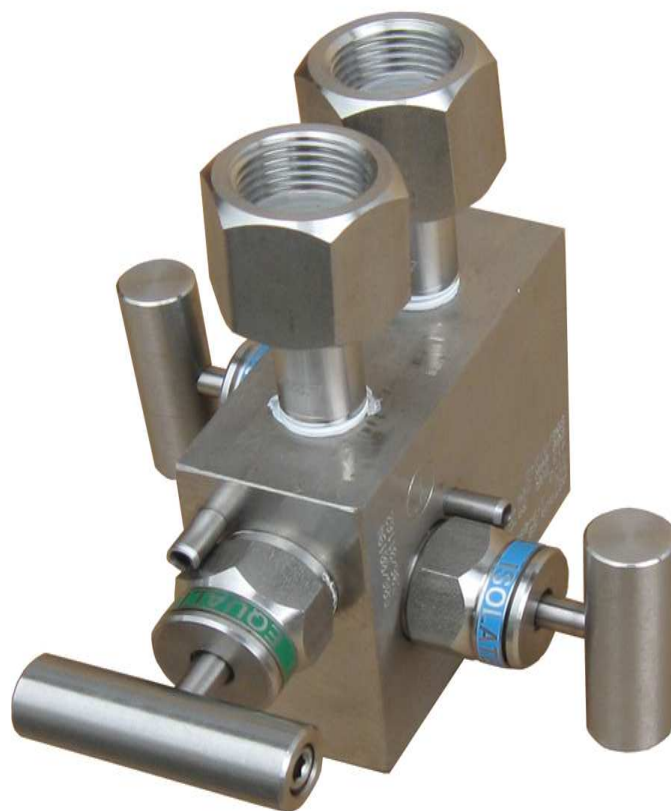
- inne przyłącza
- inne materiały
- certyfikat 3.1.b.



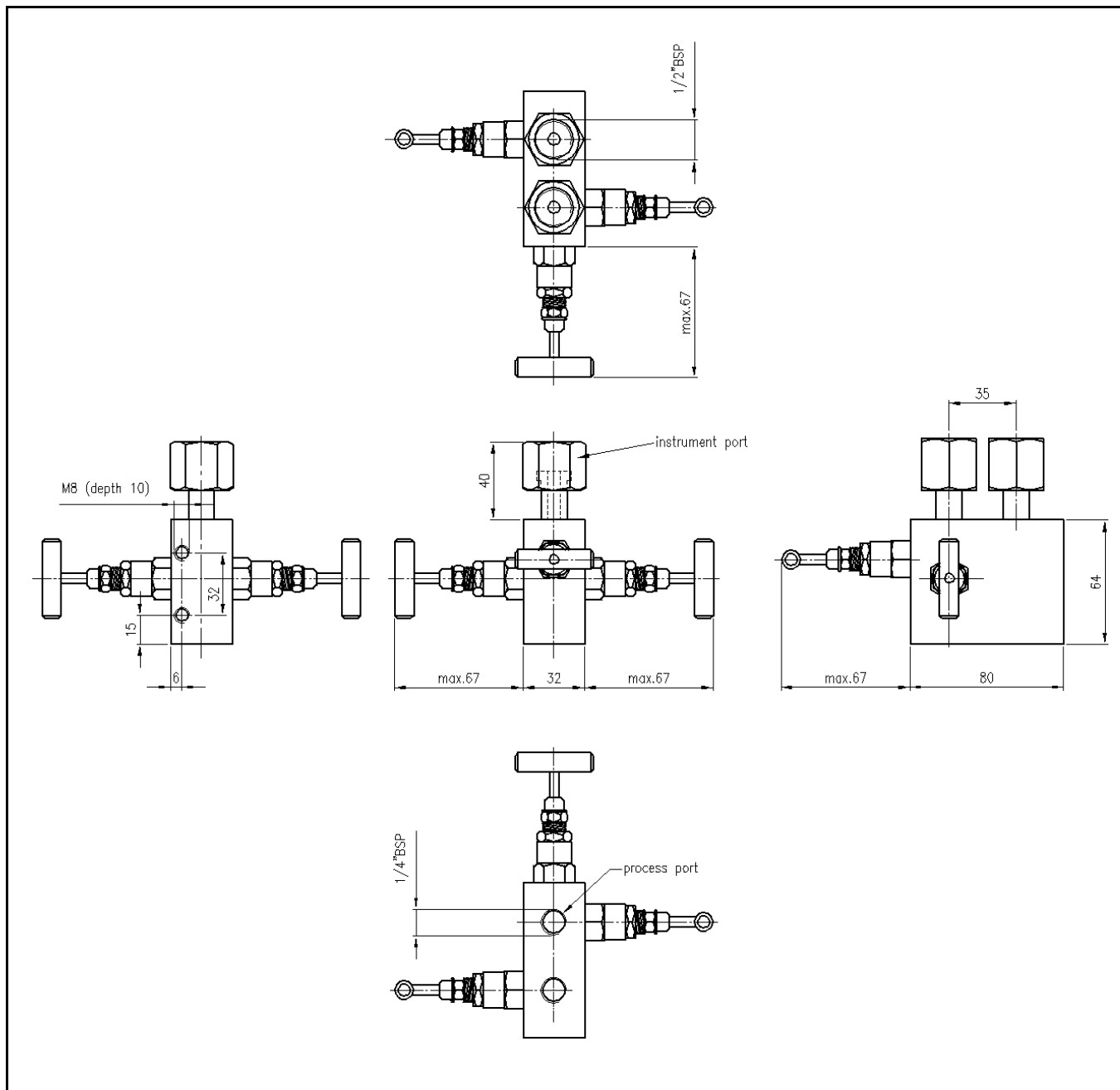
zasada działania

Typ

3VD	
certyfikat 3.1.b.	
EN-10204-3.1.b.	
inne materiały	na życzenie
inne przyłącza	na życzenie



BLOK ZAWOROWY 3-DROGOWY TYPU 3VD (35mm)



BLOK ZAWOROWY 3-DROGOWY TYPU 3VC (54mm)

DLA MANOMETRÓW RÓŻNICY CIŚNIEŃ TYPU POD; PMD (54mm)

MODEL STANDARDOWY

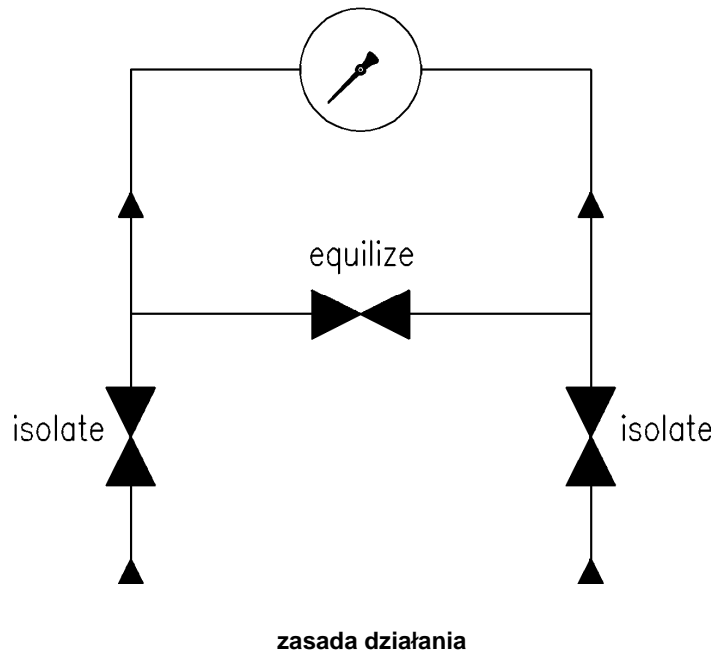
Cechy : blok zaworowy 3-drogowy
dla manometrów różnicowych
rozstaw przyłączy 54 mm
przyłącza manometru 1/2"BSP
nakrętki obracające

przyłącze proces. zewnętrzne
1/2"NPT o rozstawie 54 mm

Części zwilżane : AISI316/1.4401

Odpowiedni dla manometrów różnicowych:
POD (z adapt. gwint zewnętrzn.)
PMD z rozstawem 54 mm

Opcje :
inne przyłącza
inne materiały
certyfikat 3.1.b.

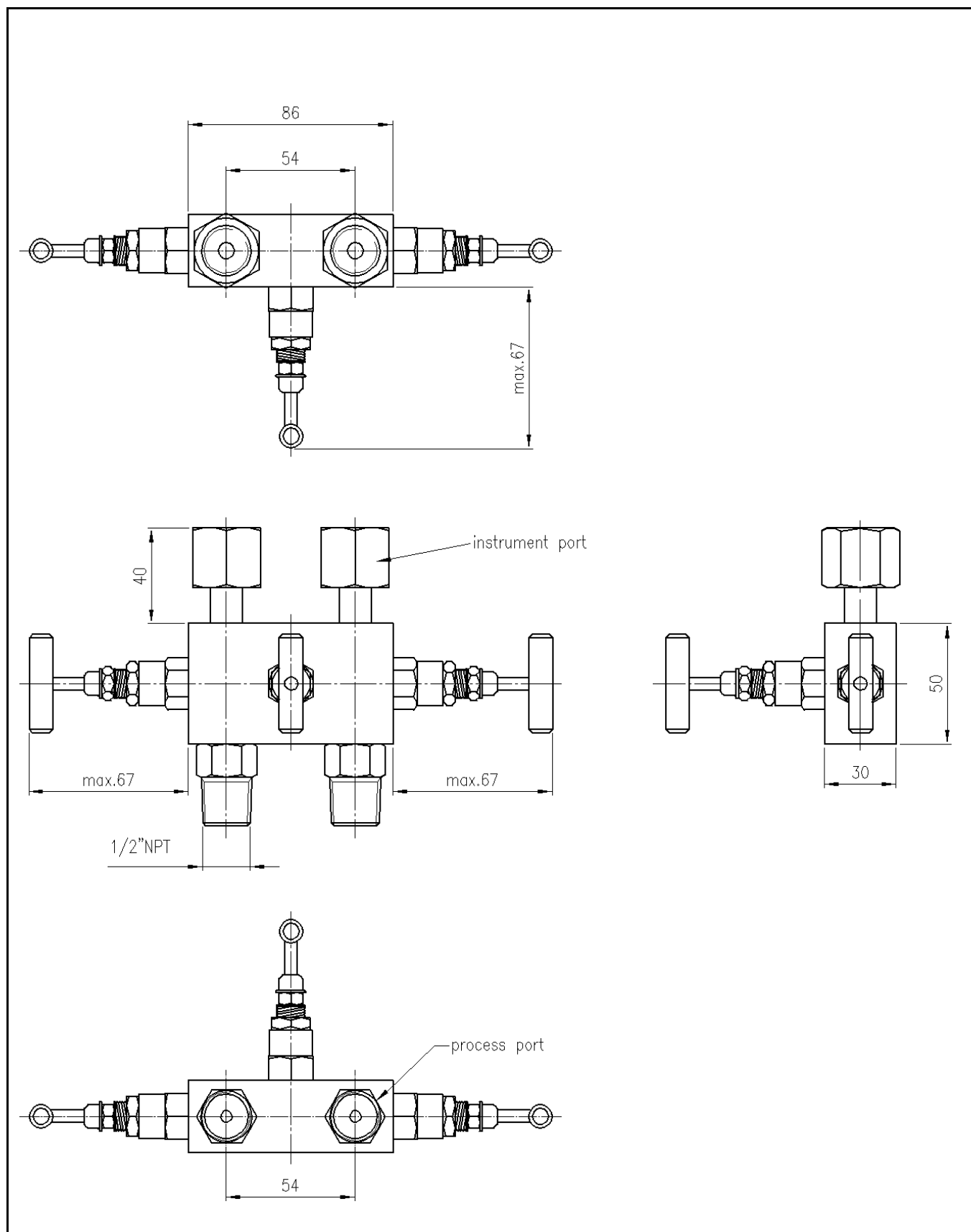


Type

3VC		inne materiały	na życzenie
certyfikat 3.1.b.		inne przyłącza	na życzenie
EN-10204-3.1.b.			



BLOK ZAWOROWY 3-DROGOWY TYPU 3VC (54mm)



BLOK ZAWOROWY 5-DROGOWY TYPU 5VD (54mm)

DLA MANOMETRÓW RÓŻNICOWYCH TYPU POD; PMD (54mm)

MODEL STANDARDOWY

Cechy :

- blok zaworowy 5-drogowy dla manometrów różnicowych
- rozstaw przyłączy 54 mm
- przyłącza manometru 1/2"BSP nakrętki obracające
- przyłącze proces. zewnętrzne 1/2"NPT o rozstawie 54 mm
- odpowietrzenie 1/4"NPT wewn.

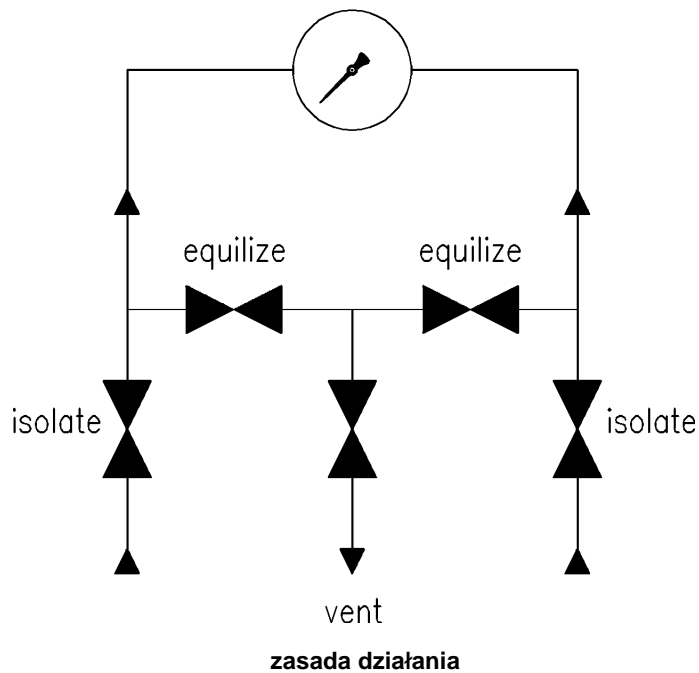
Wetted parts : AISI316/1.4401

Odpowiedni dla manometrów różnicowych:

- POD
- PMD z rozstawem 54 mm

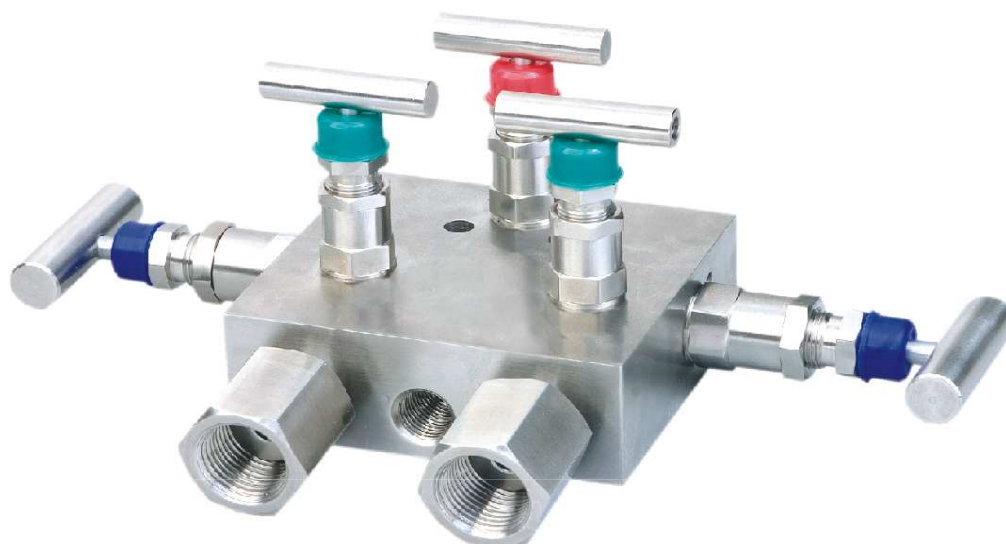
Opcje :

- inne przyłącza
- inne materiały
- certifikat 3.1.b.



Typ

5VD		inne materiały	na życzenie
certifikat 3.1.b.		inne przyłącza	na życzenie
EN-10204-3.1.b.			



BLOK ZAWOROWY 5-DROGOWY TYPU 5VD (54mm)

