

2-WEGE BARSTOCK VENTIL

2-WAY BARSTOCK VALVES (block and bleed Valve)

Grundausführung:

Zapfen x Muffe 1/2"NPT oder
 Muffe x Muffe 1/2"NPT
 Werkstoff: Edelstahl 316L, PN 420
 Entlüftung: Muffe 1/4"NPT mit
 Verschlusschraube
 Packung PTFE bis +200°C
 Ventilkegel aus 1.4571

Sonderausführungen:

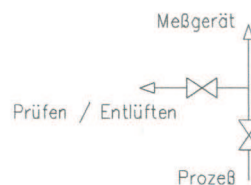
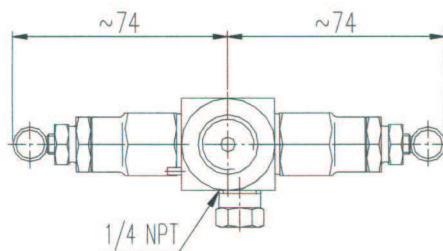
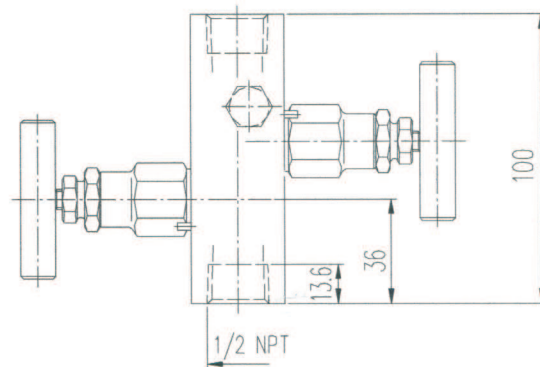
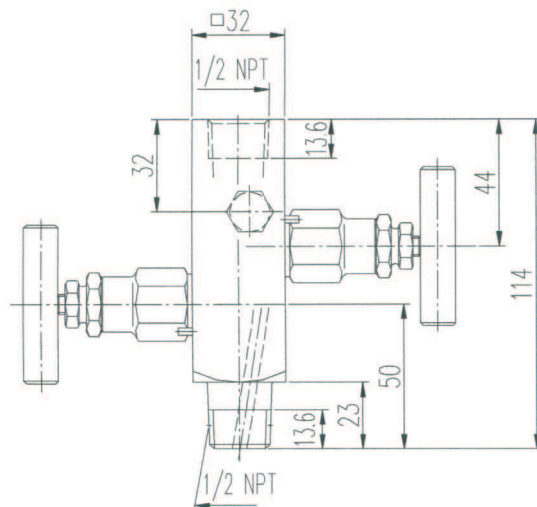
Sonderwerkstoffe Monel® und Hastelloy®
 Öl- und fettfrei
 Packung aus Reingraphit bis +550°C
 Nenndruck bis PN 700
 Zeugnis nach EN 10204-3.1 oder
 NACE MR01-75

Basic design:

Thread x Socket 1/2"NPT or
 Socket x Socket 1/2"NPT
 Material: 316L st.st., PN 420
 Ventilation: Socket 1/4"NPT with screw plug
 Packing PTFE up to +200°C
 Needle tip: st. steel 316Ti

Variations:

Special material Monel® or Hastelloy®
 Oil- and grease free
 Packing graphite up to +550°C
 Nominal pressure up to 700 bar
 Inspection Certificate acc. EN 10204-3.1 or
 NACE MR01-75



1 PTFE-Packung
 2 Reingraphit-Packung

