

KONTROLLVENTIL DIN 16272

CONTROL VALVE DIN 16272

Grundauführung:

Eingang: G 1/2" Zapfen
 Ausgang: G 1/2" Spannmuffe
 seitlicher Prüfflansch 60 x 25 mm
 Werkstoff: Ms 58, PN 250
 Spindeln und Kegel: Edelstahl mit Stopfbuchsen, mit Entlüftung

Basic design:

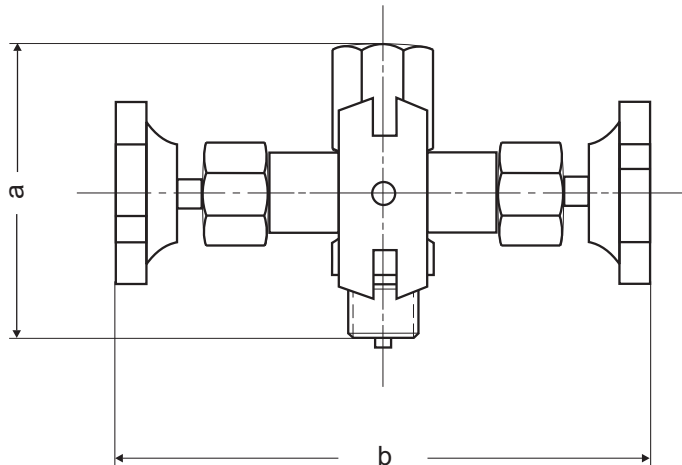
Inlet: 1/2"BSP(m) thread
 Outlet: 1/2"BSP(m) adjusting socket
 lateral test flange 60 x 25 mm
 Material: brass, PN 250
 spindles and cones:stainless steel with packing bush and ventilation

Sonderausführungen:

Werkstoff: Stahl, PN 250
 Werkstoff: 1.4571, PN 250
 V 065 Sondergewinde
 andere Prüfanschlüsse

Variations:

Material: steel, PN 250
 Material:316 st.st.,PN 400
 V 065 special thread
 other test connections



a	b
90	160

Maße in mm
 Dimensions in mm