



# 4/2-Wege- Hochdruck-Block- Kugelhahn HBVP-C, HBVP-D, Stahl Für Plattenmontage

**DN 6 - 25 PN max. 500**

Auch in Edelstahl lieferbar.

**Temperaturbereich** Standard: -10°C bis +90°C  
Auf Anfrage: -50°C bis +250°C

**Verwendungsbereich** Flüssigkeiten: Fluidgruppe 1 und 2 gem. DGRL 2014/68/EU Artikel 13  
Gase: Fluidgruppe 1 und 2 gem. DGRL 2014/68/EU Artikel 13  
Die Beständigkeit gegenüber dem Durchflussmedium muss grundsätzlich gewährleistet sein.

**Technische Beschreibung** Der Kugelhahn Typ HBVP-C ist speziell für die Montage auf Steuerblöcken entwickelt. Durch das direkte Anflanschen an den Steuerblock kann auf den Einsatz von Schläuchen oder Rohrleitungen verzichtet werden.  
Der Anbau von Stellantrieben kann über einen Anbausatz erfolgen. Diese Nachrüstbarkeit muss bei der Bestellung angegeben werden (Mehrpreis).

**Maße und Stückliste auf Anfrage.**

Anforderungen jenseits der in diesem Datenblatt aufgeführten Standard-Einsatzbedingungen bitten wir gesondert anzufragen. Die Betriebs- und Wartungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise sind grundsätzlich zu beachten!  
Betriebs- und Wartungsanleitungen sowie die Zertifikate der Zulassungen können unter [www.von-scheven.de](http://www.von-scheven.de) heruntergeladen werden.

Technische Änderungen behalten wir uns vor.