

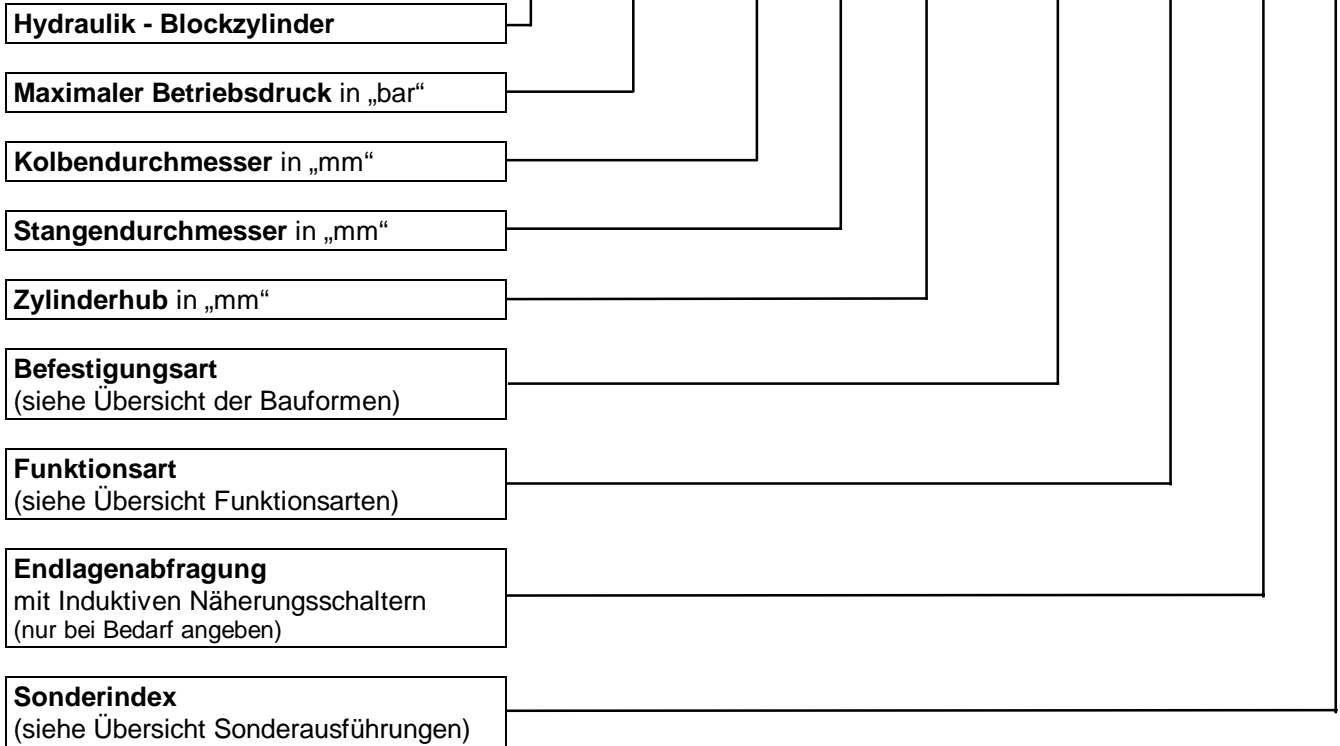
Hydraulik-Blockzylinder HBZ 500



Typenschlüssel:

Bezeichnung:

HBZ 500 - 50 / 32 / 25 - AD1 . 003 . IN . X



Bestellbeispiele:

HBZ 500 - 32 / 20 / 25 - BD2 . 003 . X1

Hydraulik-Blockzylinder für Betriebsdruck von 500 bar
 Kolbendurchmesser: 32 mm
 Stangendurchmesser: 20 mm
 Zylinderhub: 25 mm
 radiale Durchgangsbohrungen
 doppelwirkend
 mit eingesetztem Gewindezapfen

HBZ 500 - 63 / 40 / 60 - DG1 - 120 . 003 . IN . X6

Hydraulik-Blockzylinder für Betriebsdruck von 500 bar
 Kolbendurchmesser: 63 mm
 Stangendurchmesser: 40 mm
 Zylinderhub: 60 mm
 radiale Gewindefacklochbohrungen mit O-Ring-Abdichtung
 Gleichlaufzylinder
 doppelwirkend
 mit Induktiven Näherungsschaltern
 mit hitzebeständigen Dichtungen

HBZ 500 - 100 / 60 / 80 - AG2 . 004 . X2 . X3

a2 = 50

a1 = 75

M = M 50x2

Hydraulik-Blockzylinder für Betriebsdruck von 500 bar
 Kolbendurchmesser: 100 mm
 Stangendurchmesser: 60 mm
 Zylinderhub: 80 mm
 axiale Gewindefacklochbohrungen Bodenseitig
 doppelwirkend mit beidseitiger Endlagendämpfung
 Kolbenstange mit Außengewinde M50x2; 50mm lang, Kolbenstangenüberstand 75mm
 Kolben statisch dicht

Technische Änderungen vorbehalten

Revision B * 12.03.13