

Rotier- und Vorschubdüsen

Rotierdüsen radial max. 1000 bar

Ø 10 Innengewinde M7	ca.15 l / 1000 bar
Ø 12 Innengewinde G1/8	ca.26 l / 1000 bar
Ø 18 Innengewinde G1/4	ca.45 l / 1000 bar
Ø 22 Innengewinde G1/4	ca.54 l / 1000 bar
Ø 31 Innengewinde M22 x 1,5	ca.57 l / 1000 bar
Ø 47 Innengewinde M22 x 1,5	ca.58 l / 1000 bar



Vorschubdüsen

Ø 12 IG - G1/8 – AG - G1/8
Ø 18 IG - 1/4 – AG - G1/4
Ø 22 IG - G1/4 – AG - G1/4
Ø 27 AG - M 22x1,5 - M 22x1,5 DKO
Ø 28 AG - M 22x1,5 - M 24x1,5 DKO

Durchflussmenge bei 1000 bar 28 l/min

IG = Innengewinde
AG = Außengewinde



Rotierdüsen radial mit Vorschubdüsen

Ø 10 Innengewinde M7	ca.33 l / 1000 bar
Ø 12 Innengewinde G1/8	ca.44 l / 1000 bar
Ø 18 Innengewinde G1/4	ca.71 l / 1000 bar
Ø 22 Innengewinde G1/4	ca.87 l / 1000 bar
Ø 31 Innengewinde M22 x 1,5	ca.90 l / 1000 bar
Ø 47 Innengewinde M22 x 1,5	ca.91 l / 1000 bar



Bei allen Rotier- und Vorschubdüsen ist durch Angabe der Durchflussmenge auch eine andere Düsenbestückung möglich.