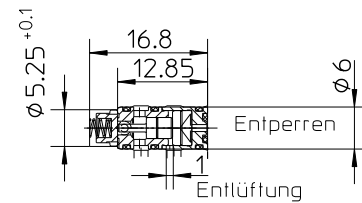


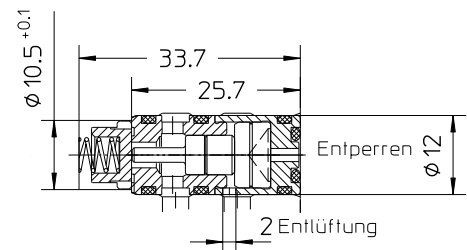
50-5051-Mini

für Normalbetrieb und Druckabsenkung
Ventil ohne innere Dichtelemente
Entsperrverhältnis bei Gegendruck 1:1,8
Druckbereich 8-120 bar
Q_{max} = 15 ltr./min
Durchfluss Tabelle NW 2.5



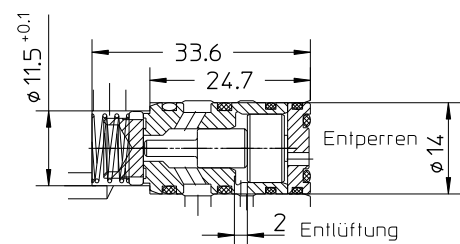
53.300.01.SVZN

für Normalbetrieb und Druckabsenkung
Ventil ohne innere Dichtelemente
Entsperrverhältnis bei Gegendruck 1:3
Druckbereich 8-120 bar
Q_{max} = 30 ltr./min
Durchfluss Tabelle NW 3



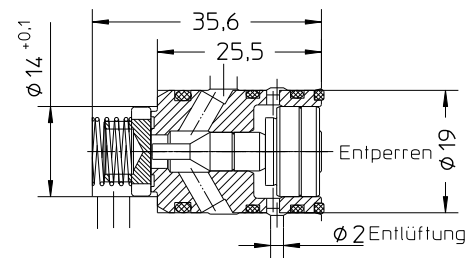
55.300.01.SVZN

für Normalbetrieb und Druckabsenkung
Ventil ohne innere Dichtelemente
Entsperrverhältnis bei Gegendruck 1:3
Druckbereich 8-120 bar
Q_{max} = 35 ltr./min
Durchfluss Tabelle NW 4



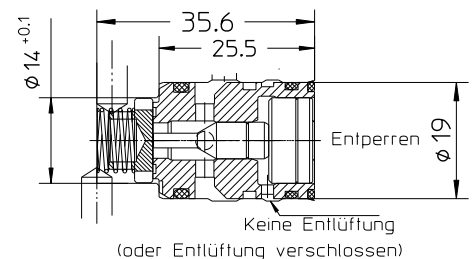
50.400.01.SVZN

für Normalbetrieb und Druckabsenkung
 Ventil ohne innere Dichtelemente
 Entsperrverhältnis bei Gegendruck 1:4,5
 Druckbereich 8-120 bar
 Q_{max} = 60 ltr./min
 Durchfluss Tabelle NW 6



50.400.01-SVZN-AB

für Druckabsenkung & Zweidruckspannung
 Ventil ohne innere Dichtelemente
 Entsperrverhältnis bei Gegendruck 1:4,5
 Druckbereich 8-120 bar
 Q_{max} = 60 ltr./min
 Durchfluss Tabelle NW 6



60.400.01-SVZ

für Normalbetrieb und Druckabsenkung
 Ventil ohne innere Dichtelemente
 Entsperrverhältnis bei Gegendruck 1:4,5
 Druckbereich 8-120 bar
 Q_{max} = 75 ltr./min
 Durchfluss Tabelle NW 8

