

IQS-2/2-Wege Absperrhähne - Standard



F Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)



Mini- und Winkel-Kugelhähne ab Seite 502 & 505



Mindestens 1000 Stück
ab Seite 502 & 505



Mindestens 1000 Stück
ab Seite 502 & 505



Mindestens 1000 Stück
ab Seite 502 & 505



Mindestens 1000 Stück
ab Seite 502 & 505



Mindestens 1000 Stück
ab Seite 502 & 505



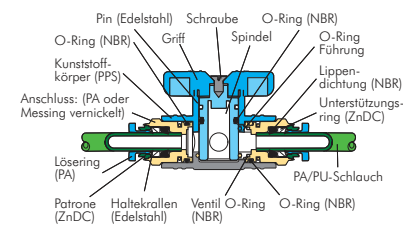
Mindestens 1000 Stück
ab Seite 502 & 505



Mindestens 1000 Stück
ab Seite 502 & 505

IQS-Absperrhähne (2/2-Wege)

Standard



Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt/PA 66/PPS, Dichtung: NBR, Haltekralle: Edelstahl, Patrone: ZnDC vernickelt, Lösering: PA 66 (bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet)

Betriebsdruck: -0,95 bis 20 bar

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C

Medien: Druckluft, neutrale Gase

Funktionsprinzip: Die Absperrhähne sperren den Luftstrom ab und trennen damit 2 Systeme voneinander. Eine Entlüftung findet nicht statt.

Vorteile: • sehr kompakte Bauform

Absperrhähne mit Außengewinde & Steckanschluss

Standard

Typ	R	D
IQSKH 186	R 1/8"	6
IQSKH 188	R 1/8"	8
IQSKH 146	R 1/4"	6
IQSKH 148	R 1/4"	8

Typ	R	D
IQSKH 1410	R 1/4"	10
IQSKH 1412	R 1/4"	12
IQSKH 386	R 3/8"	6
IQSKH 388	R 3/8"	8

Typ	R	D
IQSKH 3810	R 3/8"	10
IQSKH 3812	R 3/8"	12
IQSKH 1210	R 1/2"	10
IQSKH 1212	R 1/2"	12

Absperrhähne mit zylindrischem Außengewinde & Steckanschluss

Standard

Typ	G	D
IQSKH 186 G	G 1/8"	6
IQSKH 188 G	G 1/8"	8
IQSKH 146 G	G 1/4"	6
IQSKH 148 G	G 1/4"	8

Typ	G	D
IQSKH 1410 G	G 1/4"	10
IQSKH 1412 G	G 1/4"	12
IQSKH 386 G	G 3/8"	6
IQSKH 388 G	G 3/8"	8

Typ	G	D
IQSKH 3810 G	G 3/8"	10
IQSKH 3812 G	G 3/8"	12
IQSKH 1210 G	G 1/2"	10
IQSKH 1212 G	G 1/2"	12

Absperrhähne mit Steckanschluss

Standard

Typ	D
IQSKH 60	6
IQSKH 80	8
IQSKH 100	10
IQSKH 120	12

Schott-Absperrhähne mit Steckanschluss

Standard

Typ	D	A	Emax
IQSKHS 60	6	M 16 x 1	10
IQSKHS 80	8	M 16 x 1	10
IQSKHS 100	10	M 22 x 1	10
IQSKHS 120	12	M 22 x 1	10

Winkel-Absperrhähne mit Außengewinde & Steckanschluss

Standard

Typ	R	D
IQSKHW 186	R 1/8"	6
IQSKHW 188	R 1/8"	8
IQSKHW 146	R 1/4"	6
IQSKHW 148	R 1/4"	8

Typ	R	D
IQSKHW 1410	R 1/4"	10
IQSKHW 1412	R 1/4"	12
IQSKHW 386	R 3/8"	6
IQSKHW 388	R 3/8"	8

Typ	R	D
IQSKHW 3810	R 3/8"	10
IQSKHW 3812	R 3/8"	12
IQSKHW 1210	R 1/2"	10
IQSKHW 1212	R 1/2"	12

Winkel-Absperrhähne mit zylindrischem Außengewinde & Steckanschluss

Standard

Typ	G	D
IQSKHW 186 G	G 1/8"	6
IQSKHW 188 G	G 1/8"	8
IQSKHW 146 G	G 1/4"	6
IQSKHW 148 G	G 1/4"	8

Typ	G	D
IQSKHW 1410 G	G 1/4"	10
IQSKHW 1412 G	G 1/4"	12
IQSKHW 386 G	G 3/8"	6
IQSKHW 388 G	G 3/8"	8

Typ	G	D
IQSKHW 3810 G	G 3/8"	10
IQSKHW 3812 G	G 3/8"	12
IQSKHW 1210 G	G 1/2"	10
IQSKHW 1212 G	G 1/2"	12

Winkel-Absperrhähne mit Steckanschluss

Standard

Typ	D
IQSKHW 60	6
IQSKHW 80	8
IQSKHW 100	10
IQSKHW 120	12

Schott-Winkel-Absperrhähne mit Steckanschluss

Standard

Typ	D	A	Emax
IQSKHWS 60	6	M 16 x 1	10
IQSKHWS 80	8	M 16 x 1	10
IQSKHWS 100	10	M 22 x 1	10
IQSKHWS 120	12	M 22 x 1	10

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

