

## HLJ Winkel-Einsteck-Verbinder metrisch zum Verbinden oder Reduzieren

- Steckverbinder mit metrischem Stutzen und 90° abgewinkelter Steckverbindung für 4 bis 22mm Außendurchmesser
- Spezielle Varianten zur Reduzierung bzw. Vergrößerung der Steckverbindung
- Material Gehäuse POM, Dichtungen EPDM, Halteelemente aus Edelstahl STS301
- **Medientypen:** Wasser (insbesondere Trinkwasser), Getränke, Vakuum und Druckluft, bestimmte Gase und Chemikalien (nach technischer Klärung)
- Temperaturbereich: -20 bis +98°C trockene Luft, +1 bis +98°C Luft und Flüssigkeiten
- Druckbereich: -750mmHg bis 20bar, 20 bar (bis 8mm), 16 bar (bis 10mm), 14bar (12 und 22mm)
- Verfügbare Farben: schwarz sowie auf Anfrage weiß
- Verwendbare Schlauchtypen: Polyamid-, Polyurethan-, Polyethylen-, PTFE- sowie FEP-Schläuche
- Rohrtypen: Messing, Kupfer, weicher Stahl (andere Rohrtypen wie harter Stahl auf Anfrage)
- **Zulassungen:** DVGW W270, KTW, NSF, WRAS und ACS



Bezeichnung	ØD1	ØD2	ØP	A	B	E	L	Gewicht
HLJ0404B	4mm	4mm	13,2mm	18,0mm	14,7mm	30,1mm	21,9mm	2,5g
HLJ0606B	6mm	6mm	15,5mm	21,0mm	16,1mm	34,8mm	25,1mm	3,7g
HLJ0808B	8mm	8mm	17,6mm	22,5mm	17,5mm	38,3mm	27,7mm	5,3g
HLJ1010B	10mm	10mm	20,0mm	24,8mm	20,1mm	43,2mm	31,3mm	7,34g
HLJ1212B	12mm	12mm	23,6mm	29,5mm	24,7mm	51,2mm	39,0mm	12,6g
HLJ1515B	15mm	15mm	28,0mm	35,0mm	29,4mm	61,3mm	48,5mm	21,7g
HLJ2222B	22mm	22mm	35,5mm	41,0mm	33,8mm	75,5mm	58,0mm	38,9g

### Varianten zur Reduzierung:

Bezeichnung	ØD1	ØD2	ØP	A	B	E	L	Gewicht
HLJ1006B	10mm	6mm	20,0mm	24,8mm	16,1mm	43,2mm	30,6mm	7,8g
HLJ1008B	10mm	8mm	20,0mm	24,8mm	17,5mm	43,2mm	31,0mm	8,2g

### Variante zur Vergrößerung:

Bezeichnung	ØD1	ØD2	ØP	A	B	E	L	Gewicht
HLJ0608B	6mm	8mm	17,6mm	21,0mm	17,5mm	36,8mm	26,0mm	4,7g