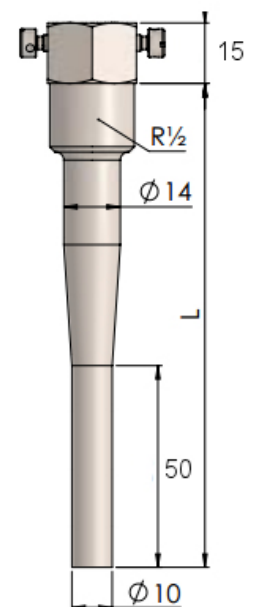


Ojačane EN1434 uronske čahure s R½ navojem, za osjetnike temperature s priključnom glavom promjera 6 mm, tip Kamstrup

Uronske čahure izrađene od jednog komada (zaštitna čahura uronjena u medij, temperatura se mjeri pomoću osjetnika temperature od 6 mm s priključnom glavom koji je umetnut u uronsku čahuru) sa sljedećim specifikacijama:

Tehnički podaci za ojačane EN 1434 uronske čahure s navojem R ½

Duljine ugradnje	120 mm, 210 mm
Navoj	Navoj R ½
Materijal	AISI 316L, materijal br. 1.4404
Brojevi odobrenja	120 mm uronska čahura: 6557-450; 210 mm uronska čahura: 6557-451
Nazivni tlak	PN16, PN25, PN40
Maksimalna brzina protoka	Ojačane EN1434 uronske čahure: 10 m/s
Konstrukcija	Uronske čahure izrađene od jednog komada
MID odobrenje	DK-0200-MI004_036
Temperaturni raspon	θ: 0...180 °C
Norma	Prema EN1434-2:2015
Brtvila	Brtvila za uronske čahure s G½ navojem



Tipovi

Broj odobrenja	Dužina ugradnje L	Tip uronske čahure	Navoj
6557-450	120 mm	Ojačana EN1434 uronska čahura	R ½
6557-451	210 mm	Ojačana EN1434 uronska čahura	R ½