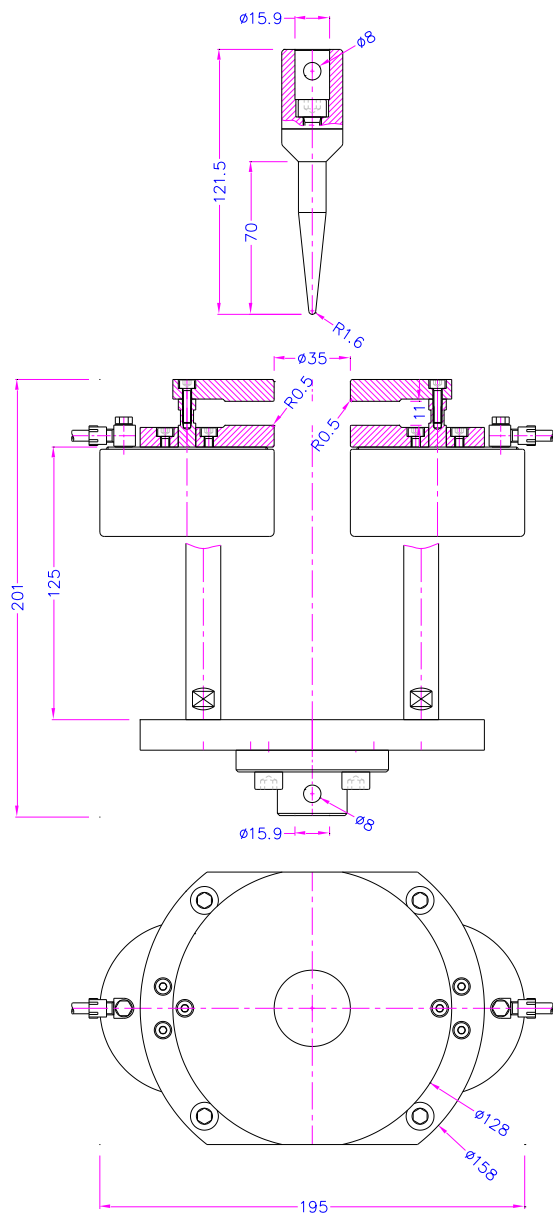
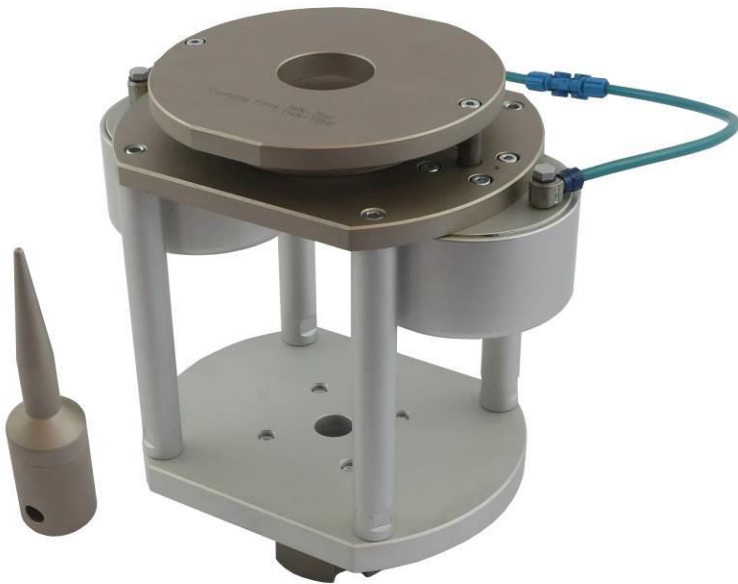


DURCHSTOSSVORRICHTUNG PNEUMATISCH

zur Bestimmung der Durchstoßfestigkeit von flexiblen Barrierefolien und Laminaten gemäß ASTM-F1306

Artikel-Nr.:	THS656-D35-R1.6K12-2Kou-Af159
Max. Durchstoßkraft:	3 kN
Max. Spannkraft:	5 kN bei 7 bar (9 kN bei 12 bar)
Anschluss:	Af159. Weitere Anschlüsse auf Anfrage
Stöbel:	1,6 mm Radius (0.06 in)
Öffnung:	35 mm (1.375 in) Ø
Korpus:	Stahl, vernickelt
Temperaturbereich:	0 ... 70°C Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
Gewicht:	5,2 kg pro Vorrichtung
Lieferumfang:	Untere Spannvorrichtung inkl. Stöbel





Videos

<https://www.youtube.com/watch?v=dXoZIWknbho>

<https://www.youtube.com/watch?v=rM2AUcwtO4o>

