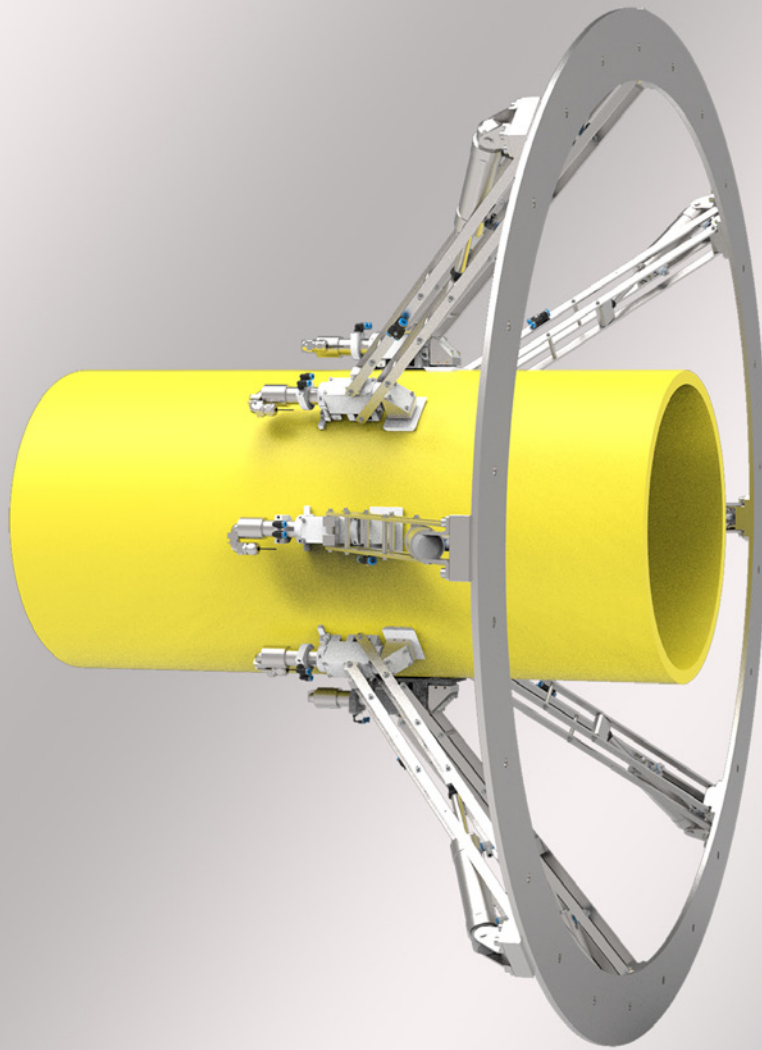


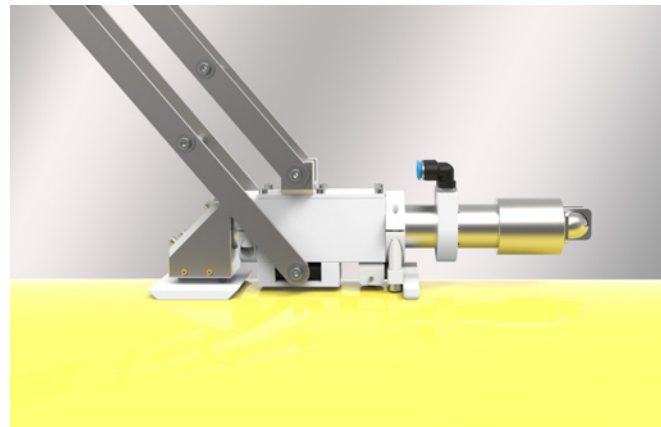
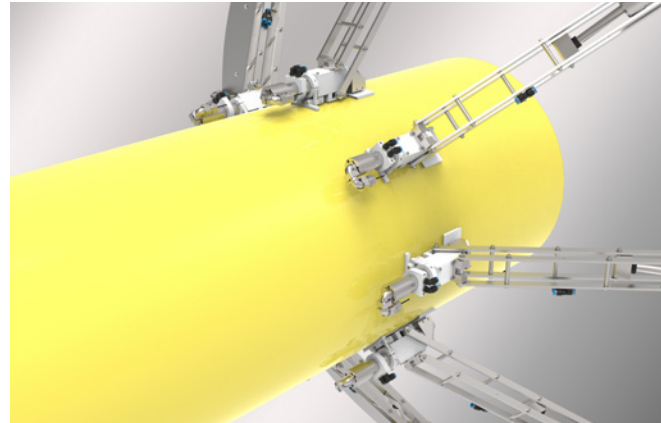
AUREX ECCO

HOCHPRÄZISE ULTRASCHALL MESSSYSTEME



ALLGEMEINE VORTEILE

- Ausführliche Produktinformationen (Wanddicke, Durchmesser)
- Kontinuierliche Prüfung der Einhaltung aller Produktspezifikationen
- Prozessautomatisierung durch Regelung von Wanddicke, Dünnstellen, Durchmesser, Metergewicht und Massedurchsatz*
- Materialeinsparungen von bis zu 5 %
- Deutliche Reduktion des Anfahrschrotts
- Schnelleres Anfahren der Linie bei Produktionsstart
- Schnelle Rohrwandzentrierung
- Schnelles Erreichen der Produktspezifikationen nach Produktstart
- Schnelle Erkennung von Produktschwankungen
- Gleichmäßige Wanddickenverteilung
- Geeignet für PE, PVC und PP mit einem Außendurchmesser ab 200 mm
 - Wanddickenbereich für PE von 8-140 mm
 - Wanddickenbereich PVC und PP von 8-40 mm



Anzahl Sensoren	Rohrdimension [mm]
4/8	200 – 630
4/8	200 – 800
4/8	200 – 1000
4/8	250 – 1200
4/8	630 – 1600
4/8	1000 – 2000
4/8	1500 – 2500
4/8	2000 – 3000

Weitere Bereiche auf Anfrage.

* in Kombination mit iNOEX Gravimetriesystemen