

Sample Cilinder:

IPP verdeelt de producten van **A+ Corporation**.
Die zijn vooral gekend voor speciale gas-staalname, **Sondes**, meertraps **drukregelaars** (voor vermijden van Joule –Thomson effect) alsook zeer diverse **filtertechnologie**.

Een bijzonder product is de **Q2** TPED staalnamecilinder, die toelaat gasmonsters te nemen zonder risico van contaminatie, door enerzijds de staal name op een lekvrije manier uit te voeren, anderzijds door het elimineren van ad-en desorptie effecten door gebruik te maken van Tedlar © binnenbekleding.

Voor wie nieuwsgierig is, zie de link onderaan:
<https://www.youtube.com/watch?v=LMxeUtM9tlw>



Stysteembouw:



IPP is exclusief verdeler en geautoriseerd installateur van de hogedruk koppelingen en producten van Parker Autoclave.

Deze zijn geschikt voor drukken tot **14.000 bar (!)**



IPP bouwde en installeerde een systeem voor de verdeling van 2200 bar Argon naar 4 lijnen van 100 barg.

Nieuw:

Naast de veelzijdige **TESCOM EUROPE** drukregelaars biedt IPP nu een nieuw gamma Labo-ontspanners en gasdistributiepanelen aan van het Engelse fabricaat GasArc.

Geschikt voor hoog zuivere gassen. Verschillende configuraties zijn mogelijk.

