

## FleeceGuard® Gummizughauben für spiralnahtgeschweißte Aluminiumrohre

### Ausgangssituation

- “ Herstellung spiralnahtgeschweißter Aluminiumrohre für kryogene Prozesse, gasisolierte Schaltanlagen, Übertragungsleitungen sowie Gasaufbereitungsanlagen
- “ Außenlagerung
- “ hohe Ansprüche bezüglich Sauberkeit
- “ Feuchtigkeitsflecken im Rohrinne durch Kondensatbildung
- “ hoher Reinigungsaufwand
- “ bisher keine befriedigende Lösung in Form von PVC-Kappen oder -Folien gefunden

### Anforderungen

- “ dichtes Abschließen der Schutzhaube gegen eindringenden Schmutz und Feuchtigkeit
- “ sicherer Halt während der Außenlagerung auch bei hohen Windstärken
- “ einfache Montage
- “ Wiederverwendbarkeit
- “ Reduzierung von Kondensationsniederschlag

### FleeceGuard® Lösung

- “ zylindrische Gummizughaube aus FleeceGuard® CL light
- “ rutschhemmender Gummizug mit Silikonbeschichtung

### Das FleeceGuard® Plus

- “ sicherer Halt im Freien
- “ Rohrinne bleibt bei Außenlagerung unverschmutzt
- “ keine Wasserflecken durch Kondensation
- “ mehrwegfähig

