



# ASP<sup>1</sup>

ADVANCED SYSTEMS OF PROTECTION

CAP. 3 | 23C

# INDUSTRIA ALIMENTARE

## Mattatoio

### TEXPRAL B<sup>+</sup> | T1A



Tessuto certificato  
per contatto alimentare (FDA)

Coperture lavabili  
sui robot

Coperture ventilabili/pressurizzabili



Approvato processi  
alimentare



Management  
System  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID 1100017006



Le coperture ASP «High Tech» sono realizzate con tessuti tecnici rivestiti. Ciò garantisce una eccellente tenuta nei processi della industria alimentare (in particolare per i lavaggi quotidiani). Oltre ad essere in grado di rispondere alle più svariate esigenze, queste coperture hanno una efficacia massima, senza limitare i movimenti dei robot, grazie al design «su misura». La ventilazione/pressurizzazione mediante aria secca ottimizza le prestazioni della protezione. I tempi di sostituzione estremamente ridotti sono altamente compatibili con le esigenze di produttività.



## TEXPRAL B+

Tessuto poliamide | strato su una faccia di termoplastico blu e con impregnazione della fibra sull'altra faccia



Senza silicone



Impermeabile



Strato su due facce



Assemblaggio a tenuta stagna con saldatura



Lavabile/sciacquabile



Riparabile



Approvato processi alimentari



Resistente allo strappo



REACH



RoHS 2



## T1A

Termoplastico | bianco di 1 mm



Senza silicone



Impermeabile



Assemblaggio a tenuta stagna con saldatura



Approvato processi alimentari



REACH



RoHS 2

