



ASP

ADVANCED SYSTEMS OF PROTECTION

CAP. 4 | 24

INDUSTRIA GENERALE

Forgia Fonderia

TKS ALU Presse alluminio



Costi ridotti per svariati usi

Ignifugo classe M1

La nostra gamma resiste a temperature comprese tra 250°C e 1200°C (a secondo della durata di esposizione)



Resistenza
al fuoco M1



Management System
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID 1100017006

www.asp-italia.it

INDUSTRIA GENERALE | Forgia fonderia

In versione fonderia, le protezioni ASP usano tessuti tecnici rivestiti (base aramide).

Le induzioni specifiche forniscono le proprietà meccaniche e termiche necessarie per questi ambienti (resistenza al fuoco, resistenza alla rottura). La confezione su misura e le riparazioni delle protezioni danneggiate nel nostro stabilimento sono la garanzia della protezione ottimale dei vostri robot



TKS-ALU

Tessuto a base aramide | Strato di silicone ignifugo sulla faccia esterna



Impermeabile



Strato su una facce



Resistenza
al fuoco M1



Lavabile/
sciacquabile



Riparabile



Sottile



Tessuto
base aramide



REACH



RoHS 2

