



**INDUSTRIAL
PIPING SERVICE**

ST. PETERSBURG



MARKIERUNG



EN 1149-5:2008



EN 13034:2005
+ A1:2009
Type B

EN 340



EN 343:2003
+ A1:2007



EN ISO 14116:2008
Exterior Index 1/3 (H/AU)
Interior Index 2/3 (H/AU)



UNI EN 471:2008

MATERIALIEN UND TECHNOLOGIE



YKK



Reflexstreifen nicht bügeln

FLAMERETARDANT WINTER MULTIPROTECT FR

TYPOLOGIE: Parka

NORMEN:

EN 1149-5:2008,
EN 13034:2005+A1:2009,
EN 340:2003,
EN 343:2003+A1:2007,
EN ISO 14116:2008,
UNI EN 471:2008

BESCHREIBUNG AUSSEN: 2 Taschen mit Patte und Klett, 2 Brusttaschen mit Klett, schnelle Öffnung mit Reißverschluss, flammenhemmende Reflexbänder 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, Justierbare und lösbare Kapuze, für ATEX-Umgebungen empfohlen, Piktogram Stickerei auf der vorderen Tasche, justierbarer Ärmelbündchen mit Klett, justierbare Weite in der Taille, Innerer Reißverschluss an der Rückseite

BESCHREIBUNG INNEN: innerer Manschetteband, zentrale YKK® Reißverschlüsse

GEWEBEZUSAMMENSETZUNG AUSSEN: AUSSEN STOFF: 98% polyester, 2% Kohlenstoff mit beschichtetem Polyurethan 250 g/m², FUTTER: 99% Baumwolle, 1% Kohlenstoff 190 g/m²

GEWEBEZUSAMMENSETZUNG INNEN: AUSSEN STOFF: 99% Baumwolle, 1% Kohlenstoff 190 g/m², POLSTER: 100% polyester 130 g/m² flammhemmende, FUTTER: 99% Baumwolle, 1% Kohlenstoff 190 g/m²

GEWICHT: 250 g/m²

FARBE:

O2 orange/blue marine,
O3 gelb/blue marine

ANWENDUNGSBEREICHE: Flughäfen, High Visibility, Atex-Umgebung, flammenhemmd, winddicht, regendicht, Industrie, Chemie- und Petrochemieindustrie, Straßenbaustelle, für kalten Temperaturen geeignet, Offshoreölplattform, Chemieschutz, Raffinerie, Eisenbahnbranche

TYP: HERREN

PERFORMANCE E PLUS: VON METALLDETEKTOREN NICHT FESTSTELLBAR, Reflexbänder

GRÖSSEN: S-4XL (EU), XS-3XL (E), S-4XL (F), S-4XL (UK-US)