



Hydro Hi-Vis Jacket
Art nr. 106860224

Slitstark, antistat och flamskyddad vinterjacka med köldskydd framtill och på ärm i trelagersmaterial. Plagget skyddar även mot kemikalier i vätskeform.

Material: 49 % PPAN-fr/ 42% bomull/
5% para-aramid/ 3% polyamid/1% static-control
Köldskyddsmaterial: 49 % PPAN-fr/ 42% bomull/
5% para-aramid/ 3% polyamid/1% static-control,
membran
Tvätt: 60°C
Färg: fluorescerande gul/marin
Storlek: XS-XXXL



EN 11612



EN 1149



EN 13034



EN 471



Hydro Shirt
Art.Nr. 106870065

Slitstark antistat och flamskyddad skjorta med köldskydd framtill och på ärm i trelagersmaterial. Plagget skyddar även mot kemikalier i vätskeform.

Material: 49 % PPAN-fr/ 42% bomull/
5% para-aramid/ 3% polyamid/1% static-control
Köldskyddsmaterial: 49 % PPAN-fr/ 42% bomull/
5% para-aramid/ 3% polyamid/1% static-control,
membran
Tvätt: 60°C
Färg: marin/marin
Storlek: XS-XXXL



EN 11612



EN 1149



EN 13034



Hydro Hi-vis Pants
Art.Nr. 107000224

Slitstark antistat och flamskyddad arbetsbyxa med köldskydd framtill i trelagersmaterial. Plagget skyddar även mot kemikalier i vätskeform.

Material: 49 % PPAN-fr/ 42% bomull/
5% para-aramid/ 3% polyamid/1% static-control
Köldskyddsmaterial: 49 % PPAN-fr/ 42% bomull/
5% para-aramid/ 3% polyamid/1% static-control,
membran
Tvätt: 60°C
Färg: fluorescerande gul/marin
Storlek: C46-C60, C146-C156



EN 11612



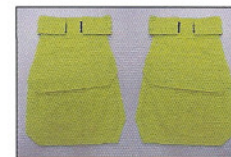
EN 1149



EN 13034



EN 471



Hydro Hang Pkts
Art. no. 303400016

Säljes i par

Material: 49 % PPAN-fr/ 42% bomull/
5% para-aramid/ 3% polyamid/
1% static-control
Tvätt: 60°C

Färg: fluorescerande gul
Storlek: -



EN 11612



EN 1149

Endast certifierad tillsammans
med art. 107000224