



ROCKET



COMBINACIONES
POSIBLES

4 EN 1



SKY + ROCKET



EN ISO 20471 (2013)
+ A1 (2016)



3

Avec manches

EN ISO 20471 (2013)
+ A1 (2016)



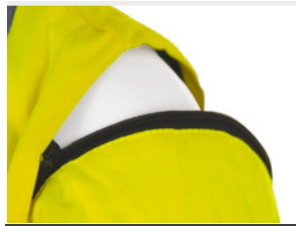
2

Sans manches

LOS DETALLES



Forro acolchado



Mangas desmontables



Puños elásticos



Trasera con protección de
riñones

REFERENCIAS



GILAFROCK02JN



GILAFROCK02ON

TALLAS

S / M / L / XL / XXL / XXXL

MANTENIMIENTO



Selon ISO 6330 4N.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Mangas desmontables con cierre de cremallera.
- Forro fijo acolchado.
- Cremallera central con deslizador simple reversible bajo doble tubería.
- Collar oficial.
- Puños acanalados elásticos.
- Pestaña para colgar en el cuello y puños para sujetar en la chaqueta impermeable / parka SKY.
- Dos bolsillos inferiores cerrados por cremallera y cubiertos con una solapa oblicua.
- Un bolsillo interior cerrado con un cierre de Velcro®.
- Cintas retrorreflectantes de microesferas de 5 cm cosidas en hombros y mangas
- Cintas retrorreflectantes de microesferas cosidas en delanteros y trasera de 5 cm (M a XXXL) o 6 cm (S).
- Dos brazaletes retrorreflectantes de micro-cuentas de 5 cm cosidos en cada manga.

MATERIAS PRIMAS

► TEJIDO:

- Tejido Oxford 300D 100% poliéster con revestimiento de poliuretano. Peso: 185 g / m².
- Forro de tafetán color negro 100% poliéster.

► CINTA REFLECTANTE:

- Tejido retrorreflectante de microesferas certificado según EN ISO 20471. 25 ciclos de lavado a 40 ° C (según ISO 6330 4N).

ALMACENAJE

- La chaqueta ROCKET está empaquetada en un embalaje individual transparente.
- Debe almacenarse en su embalaje original en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.

MANTENIMIENTO

- El mantenimiento se realiza mediante lavado a 40 ° C (según ISO 6330 4N).
- Quedan prohibidos la cloración, el planchado, la limpieza en seco y el secado de tambores.



NORMATIVA

El cumplimiento de los requisitos de seguridad esenciales del Reglamento (UE) 2016/425 se ha verificado utilizando siguientes normas armonizadas:

- EN ISO 13688 (2013) para ropa de protección - requisitos generales.
- EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) para prendas de señal de alta visibilidad.

El certificado de examen de tipo de la UE ha sido otorgado por Centexbel al modelo de equipo de protección. Individual siguiente:

GILAFROCK02
Nº 033/2018/0498

