



SAFETY. EVOLUTION
JUBA

Óptimo agarre en cualquier entorno y estanqueidad

El Nitrilo es un polímero 100% sintético y se utiliza como alternativa al látex natural, este recubrimiento tiene las siguientes ventajas:

- Resistente**
Ofrece muy buena resistencia a la abrasión por lo que es más resistente.
- Rendimiento mecánico**
Buen rendimiento mecánico.
- Óptimo Agarre**
Proporciona un óptimo agarre en superficies secas, húmedas, aceitadas o grasientas.
- Resistencia al calor**
Ofrece una buena resistencia al calor.
- Libre de proteínas**
Evita problemas dermatológicos relacionados con alergias.
- Resistencia al punzado**
Se obtiene una resistencia al punzado 3 veces mayor que la del látex.

Tipos de nitrilo

- Estanco**
No permite la entrada de líquidos
- Poroso FOAM**
Más agarre y transpiración que el acabado liso
- Poroso Microfinish®**
Con ventosas para expulsar los líquidos
- Poroso NFT**
Más agarre y transpiración que el acabado liso
- Acabado rugoso**
Máximo agarre y estanqueidad en aplicaciones pesadas.
- Bipolimero**
Nueva tecnología que confiere un agarre extremo (Nitrilo + PU)



SPAC5440
Especial uso
alimentario



BAC5440
Con bolsa para
punto de venta



AC5440
Formato industrial



HAC5440
Con blister para
punto de venta

30

EN388:2016



3121X



CAT.II



Nylon® recubierto de nitrilo estanco

- Nitrilo de calidad extra
- Sin costuras
- Ergonómicos
- Excelente agarre en entornos secos, húmeos y aceitosos.

USO ESPECÍFICO: Construcción y albañilería / Talleres industriales y de automoción / Talleres mecánicos / Reparación de maquinaria / Mecanizado de piezas / Servicio público / Industria alimentaria (SPAC5440)

	AC5440 / SPAC5440					BAC5440					HAC5440				
galga	15					15					15				
largo (cm)	6 22	7 23	8 24	9 25	10 26	7 23	8 24	9 25	10 26	7 23	8 24	9 25	10 26		
talla	6 XS	7 S	8 M	9 L	10 XL	7 S	8 M	9 L	10 XL	7 S	8 M	9 L	10 XL		
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja					5 pares paquete 120 pares caja					10 pares paquete 120 pares caja				





Nylon® recubierto de nitrilo estanco

- Nitrilo de calidad extra
- Sin costuras
- Color oscuro para ambientes sucios
- Destacan por su confort, su ergonomía y su forma anatómica.

USO ESPECÍFICO: Construcción y albañilería / Talleres industriales y de automoción / Talleres mecánicos / Reparación de maquinaria

galga	15
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja



AC5440GY
Recubierto medio dorso



AC5440FC
Completamente recubierto

NEW

KSN100

31



Poliéster recubierto de nitrilo estanco

- Sin costuras
- Buen agarre en entornos secos, húmedos y aceitados
- Versión económica industrial

USO ESPECÍFICO: Manipulación y ensamblaje de piezas pequeñas / Automoción / Construcción / Montaje ligero

galga	13
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 120 pares caja





B113131

113131

EN388:2016



Poliéster recubierto de nitrilo estanco

- Sin costuras
- Buen agarre en entornos, secos, húmedos y aceitados
- Versión económica industrial
- Disponible con bolsa individual para punto de venta (B113131)

USO ESPECÍFICO: Manipulación y ensamblaje de piezas pequeñas / Automoción / Construcción / Montaje ligero

galga	13
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete (113131) 5 pares paquete (B113131) 120 pares caja



EN388:2016



Nylon® recubierto de nitrilo estanco

- Nitrilo de calidad extra
- Sin costuras
- Color oscuro para ambientes sucios
- Con bolsa individual para punto de venta

USO ESPECÍFICO: Construcción y albañilería / Talleres industriales y de automoción / Talleres mecánicos / Reparación de maquinaria / Montaje ligero

galga	13
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja



2001



2002



V7001IB

EN388:2016



2111X



CAT.II

Nitrilo estanco ligero sobre soporte de 100% algodón interlock

- Puño elástico para mejor ajuste
- El nitrilo no absorbe el aceite
- Estanqueidad total en las zonas cubiertas

USO ESPECÍFICO: Industria del automóvil / Limpieza y servicios públicos / Trabajos agrícolas / Jardinería
Manejos de piezas aceitadas / Mecanizados de piezas / Moldes para plásticos fríos / Manejo de cables grúas

	2001	2002	V7001IB
grosor	0,55 mm	0,35 mm	0,30 mm
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26	8 24 9 25 10 26	8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL	8 M 9 L 10 XL	8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 144 pares caja	12 pares paquete 144 pares caja	12 pares paquete 144 pares caja





3001

3002



Nitrilo pesado sobre soporte de algodón jersey

- Puño elástico para mejor ajuste
- Impermeabilidad total en las zonas cubiertas

USO ESPECÍFICO: Industria del automóvil / Limpieza y servicios públicos / Trabajos agrícolas / Jardinería / Manejos de piezas aceitadas / Mecanizados de piezas / Moldes para plásticos fríos / Manejo de cables grúas

	3001	3002
grosor	0,60 mm	0,60 mm
largo (cm)	8 24 9 25 10 26	9 25 10 26
talla	8 M 9 L 10 XL	9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 144 pares caja	12 pares paquete 144 pares caja



9912

9922



Nitrilo pesado sobre soporte de algodón tipo jersey

- Dorso cubierto
- Manguito de seguridad para quitar y poner más fácil
- Manguito extra largo para mayor protección (9922)
- Impermeabilidad total a grasas y aceites

USO ESPECÍFICO: Prefabricados de hormigón / Trabajos agrícolas / Canalizaciones / Desbroces / Reciclado de residuos metálicos / Transporte de hidrocarburos / Manejo de cables gruesos

	9912	9922
grosor	0,70 mm	0,70 mm
largo (cm)	8 24 9 25 10 26	30
talla	8 M 9 L 10 XL	10 XL
embalaje	12 pares paquete 144 pares caja	12 pares paquete 144 pares caja



8001IY



8001IB



8002IB

EN388:2016



3111X



CAT.II

Nitrilo estanco ligero sobre soporte de algodón interlock

- Puño elástico para mejor ajuste
- Impermeabilidad total en las zonas cubiertas

USO ESPECÍFICO: Canalización de gas y electricidad / Industria general / Materiales de construcción / Industria de la madera / Manejos de piezas aceitadas / Moldes para plásticos fríos / Mecanizados de piezas

	8001IY / 8002IB	8001IB
grosor	0,40 mm	0,40 mm
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 144 pares caja	12 pares paquete 144 pares caja





9901



9902



9911

36

EN388:2016



3111X



CAT.II

Nitrilo estanco pesado sobre soporte de algodón tipo jersey

- Puño elástico para mejor ajuste (9901 y 9902)
- Estanqueidad total en las zonas cubiertas
- Manguito de seguridad para quitar y poner más fácilmente (9911)

USO ESPECÍFICO: Prefabricados de hormigón / Trabajos agrícolas / Canalizaciones / Desbroces / Reciclado de residuos industriales

	9901 / 9911	9902
grosor	0,65 mm	0,70 mm
largo (cm)	8 24 9 25 10 26	8 24 9 25 10 26
talla	8 M 9 L 10 XL	8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 144 pares caja	12 pares paquete 144 pares caja



NEW**116161****NITRILO**USO
GENERALEN388:2016
2121X

CAT.II

Nylon® recubierto de nitrilo estanco en la palma

- Sin costuras, nitrilo de alta calidad
- Confort, ergonomía y transpirabilidad
- Excelente agarre en ambientes secos, húmedos y aceitosos
- Apto para uso alimentario y para el contacto con alimentos acuosos, alcohólicos y lácteos excepto ácidos

USO ESPECÍFICO: Envasado de alimentos / Hostelería / Reparación y engrasado de maquinaria en la industria alimentaria

galga	13
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja

**5120****37**EN388:2016
4142X

CAT.II

Nylon®/algodón recubierto de nitrilo

- Sin costuras
- El interior de algodón proporciona un confort extra
- Excelente agarre en ambientes secos, húmedos y aceitosos
- Gran resistencia a la abrasión y al desgarrar, mayor durabilidad
- Flexibilidad y transpirabilidad

USO ESPECÍFICO: Limpieza y servicios públicos / Fundición de hierro y moldes para plásticos fríos / Manipulación de objetos metálicos y cables gruesos

galga	13
largo (cm)	8 24 9 25 10 26
talla	8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja

SAFETY EVOLUTION
JUBA



Nylon® recubierto de nitrilo foam esponjoso y microporoso

- Nitrilo de calidad extra
- Sin costuras
- La tecnología Foam le confiere un tacto esponjoso
- Excelente agarre en ambientes secos, húmedos y aceitosos

USO ESPECÍFICO: Cartonaje industrial y artes gráficas / Logística y almacenes / Montaje de muebles / Industria de automoción / Talleres mecánicos

galga	15
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja



Nylon®/ fibra Lycra® recubierto de nitrilo foam microporoso y puntos de nitrilo en la palma

- Sin costuras
- Ligero y flexible, excelente adaptabilidad
- Mayor agarre y durabilidad por los puntos de nitrilo en la palma
- Con blíster individual para punto de venta

USO ESPECÍFICO: Automoción / Talleres mecánicos Montaje de muebles / Mantenimiento y montaje preciso / Logística y almacenes / Industria metálica

galga	13
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26 11 27
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL 11 XXL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja



5160
Recubierto palma



5160HC
Recubierto medio dorso



5160W
Con forro de vulvizo

39



Nylon® recubierto de nitrilo foam microporoso

- Sin costuras
- Ergonómico y ligero
- Especial uso alimentario
- Excelente agarre en ambientes secos y húmedos
- Recubierto hasta medio dorso para mayor protección (5160HC)
- Forro de vulvizo interior para proteger en ambientes fríos (5160W)

USO ESPECÍFICO: Industria alimentaria / Automoción / Aeronáutica /
Camáras frigoríficas (5160W)

	5160 / 5160HC	5160W
galga	15	13 (nylon) +7 (acrílico)
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26	7 23 8 24 9 25 10 26
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja	10 pares paquete 120 pares caja





EN388:2016



4121X



CAT.II

Nylon® y elastano con doble recubrimiento de nitrilo con tecnología T-touch®

- Sin costuras
- Óptimo agarre en superficies aceitosas gracias a su doble recubrimiento de nitrilo con tecnología T-touch®
- Extra ligero y muy flexible
- Excelente transpirabilidad y confort
- Excelente resistencia a la abrasión, mayor durabilidad

USO ESPECÍFICO: Talleres mecánicos / Manipulación de piezas aceitadas / Automoción / Mantenimiento y montaje preciso / Industria de la madera

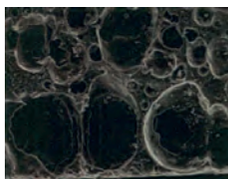
galga	15					
largo (cm)	6 21	7 22	8 23	9 24	10 25	11 26
talla	6 XS	7 S	8 M	9 L	10 XL	11 XXL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja					

40

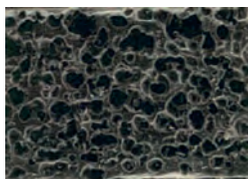
TECNOLOGÍA T-Touch® Flex

Se trata de un bpolímero de nitrilo con PU de base acuosa con un proceso especial en la fabricación uniforme de la espuma del recubrimiento. Además, se agrega un material especial a la superficie de la capa de espuma para que los guantes sean **más duraderos y cómodos**.

Nitrilo foam normal

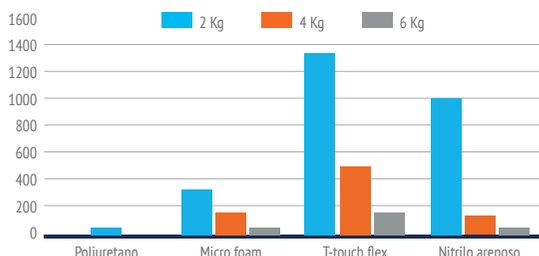


T-Touch® Flex



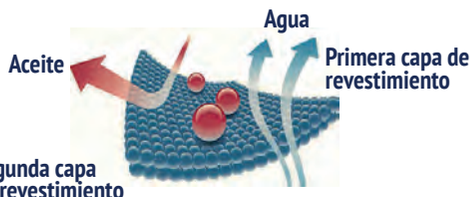
En comparación con el nitrilo arenoso y la espuma de nitrilo, este recubrimiento dura un 90% más de tiempo.

Comparativa del recubrimiento T-touch Flex utilizado con aceites y con diferentes pesos.



Transpirabilidad 360°

La molécula de agua puede atravesar el recubrimiento lo que hace que el guante sea más transpirable, pero rechaza el aceite gracias a su doble capa de recubrimiento.



Guante respetuoso con el medio ambiente

Este guante está fabricado sin la utilización de DMF (dimetilformamida), un disolvente químico que está presente en la mayoría de los guantes de poliuretano.



EN388:2016
4121X



Nylon®/elastano recubierto de nitrilo foam NFT

- Sin costuras
- Óptimo ajuste a la mano, destreza y confort extra
- El acabado NFT permite que el aceite y el agua se retiren proporcionando un sólido agarre.
- Disponible con blíster individual para punto de venta (H5118)

USO ESPECÍFICO: Montaje preciso de componentes / Manejo y ensamblaje de piezas pequeñas / Automoción / Industria de la madera

galga		18
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26	
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL	
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja	



H5118



5118



EN388:2016
3121X



Poliéster recubierto de nitrilo foam microporoso con tecnología Smart-Tip®

- Sin costuras
- Tecnología Smart-Tip® que permite el uso de dispositivos táctiles
- Con blíster individual para punto de venta

USO ESPECÍFICO: Uso de dispositivos táctiles: Smartphones, PDA, monitores, máquinas de control numérico / Automoción / Talleres mecánicos / Montaje de muebles / Logística y almacenes / Mantenimiento y montaje preciso

galga		15
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26	
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL	
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja	





H111801

111801



H111805

42

EN388:2016



3121X



CAT.II

Nylon®/Fibra Lycra® recubierto de nitrilo foam microporoso

- Muy ligero y flexible, sin costuras
- Se adapta muy bien a la mano gracias a la fibra Lycra®
- Disponible con blíster individual para punto de venta (H111801)
- Totalmente recubierto para una mayor protección frente a líquidos y aceites (H111805)

USO ESPECÍFICO: Automoción / Talleres mecánicos
Montaje de muebles / Logística y almacenes /
Mantenimiento y montaje preciso



	111801	H111801	H111805
galga	15	15	15
largo (cm)	6 22 7 23 8 24 9 25 10 26	7 23 8 24 9 25 10 26	7 23 8 24 9 25 10 26 11 27
talla	6 XS 7 S 8 M 9 L 10 XL	7 S 8 M 9 L 10 XL	7 S 8 M 9 L 10 XL 11 XXL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja	10 pares paquete 120 pares caja	10 pares paquete 120 pares caja

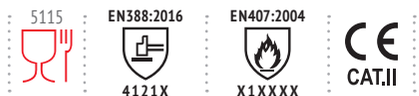


H5115BL

5115



H5115R



43

Nylon® recubierto de nitrilo micro foam

- Sin costuras
- Recubierto total para una mayor estanqueidad
- Cinta elástica en muñeca para mayor ajuste
- Buena resistencia mecánica y durabilidad
- Resistencia al calor por contacto (100°C durante 15")
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, ligeramente húmedos y aceitosos
- Disponible con blíster individual para punto de venta (H5115BL y H5115R)

USO ESPECÍFICO: Construcción y obra civil /
Mantenimiento industrial / Talleres mecánicos
/ Neumáticos / Agricultura / Cítricos / Industria
alimentaria (5115)

galga	15
largo (cm)	7 22 8 23 9 24 10 25
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja





EN388:2016



3121X

EN407:2004



X1XXXX



CAT.II

Algodón/elastano (spandex) recubierto de nitrilo tipo arenoso

- Sin costuras
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, ligeramente húmedos o aceitosos
- Acabado interior afelpado que proporciona un excelente confort en condiciones de frío moderado
- Con blíster individual para punto de venta

USO ESPECÍFICO: Montaje de neumáticos / Canalización de aluminio y PVC / Manipulación de panel sándwich / Logística y almacenes / Trabajos con frío moderado

galga	13
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja



EN388:2016



4131X



CAT.II



Nylon®/elastano (spandex) recubierto de nitrilo foam NFT y puntos de nitrilo en palma

- Sin costuras
- Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Recubierto hasta medio dorso para una mayor protección
- Mayor agarre y durabilidad por los puntos de nitrilo en palma
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, ligeramente húmedos o aceitosos
- Disponible con blíster individual para punto de venta (H5110HCNFT)

USO ESPECÍFICO: Automoción / Sector de la madera, parquetista y tarima / Montaje de muebles / Trabajos de carpintería / Talleres mecánicos

galga	15
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja



H5111NFT

5111NFT



H5111FCNFT

5111FCNFT



EN388:2016



4131A



CAT.II

Nylon®/elastano (spandex) recubierto de nitrilo foam NFT

- Sin costuras
- Nitrilo NFT, máxima calidad
- Transpirabilidad
- Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, ligeramente húmedos o aceitosos
- Disponible con blister individual para punto de venta (H5111NFT y H5111FCNFT)

USO ESPECÍFICO: Automoción / Sector de la madera, parquetista y tarima / Montaje de muebles / Trabajos de carpintería / Talleres mecánicos

Transpirabilidad,
ligero y flexible

Revolucionario recubrimiento
de Nitrilo NFT®.

45



5111NFT / H5111NFT / 5111FCNFT

H5111FCNFT

galga	5111NFT / H5111NFT / 5111FCNFT					H5111FCNFT					
	15					15					
largo (cm)	6 22	7 23	8 24	9 25	10 26	11 27	6 22	7 23	8 24	9 25	10 26
talla	6 XS	7 S	8 M	9 L	10 XL	11 XXL	6 XS	7 S	8 M	9 L	10 XL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja					10 pares paquete 120 pares caja					



567
Con manguito termosellado de PVC,
mayor protección en condiciones
de humedad o contra salpicaduras

566

Tecnología MicroFinish®
Ventosas que dispersan
los líquidos

EN388:2016



TOWA®

Nitrilo poroso Microfinish® sobre soporte de algodón

- Sin costuras
- Doble capa, gran durabilidad y estanqueidad
- Más agarre con menor esfuerzo
- Impermeabilidad total a grasas y aceites
- Proporciona un excelente agarre en entornos secos, ligeramente húmedos o aceitosos

USO ESPECÍFICO: Limpieza y mantenimiento industrial / Trabajos con maquinaria pesada / Trabajos agrícolas / Industria pesquera

galga	13
largo (cm)	30,5 (566) 63,5 (567)
talla	7 S 8 M 9 L
embalaje	12 pares paquete 72 pares caja



Tecnología MicroFinish®
Ventosas que dispersan
los líquidos

EN388:2016



TOWA®

Nylon® recubierto de nitrilo Microfinish®

- Sin costuras, flexible y ligero, tacto excelente
- Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, ligeramente húmedos o aceitosos

USO ESPECÍFICO: Talleres mecánicos / Talleres industriales y de automoción / Reparación de maquinaria / Mecanizados de piezas / Uso con herramientas manuales / Limpieza y servicios públicos / Construcción y albañilería

galga	13
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 144 pares caja

TOWA®
ExxoGuard®

EN388:2005
3122

CE
CAT.II

**Poliéster/algodón recubierto de nitrilo
Microfinish® y protección de goma
termoplástica en dedos y nudillos**

- Doble recubrimiento de nitrilo Microfinish®
- Sin costuras
- Buena resistencia a la abrasión con protecciones anti impacto, mayor durabilidad y protección extra en dedos y nudillos
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, húmedos y ligeramente aceitosos
- Cosido con hilo de Kevlar®
- Refuerzo de Kevlar® entre el pulgar e índice que aumenta la vida útil del guante

USO ESPECÍFICO: Automoción / Minería / Construcción
y albañilería / Talleres mecánicos / Mantenimiento industrial

galga	10
largo (cm)	8 24 9 25 10 26
talla	8 M 9 L 10 XL
embalaje	6 pares paquete 60 pares caja

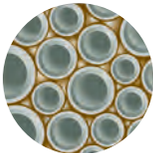


Refuerzo de Kevlar®
entre el pulgar y el índice

Cosido con hilo
de Kevlar®

47

Protección termoplástica
en dedos y nudillos



Doble recubrimiento
nitrilo Microfinish®

Tecnología MicroFinish®
Ventosas que dispersan
los líquidos

EN388:2016



TOWA®

Nylon® con doble recubrimiento de nitrilo estanco Microfinish®

- Sin costuras
- Flexibilidad y confort
- Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, húmedos y ligeramente aceitosos
- Doble recubrimiento para mayor protección frente a líquidos en las zonas cubiertas
- Tacto excelente

USO ESPECÍFICO: Automoción / Fontanería y canalización / Mecanizado de piezas / Talleres mecánicos / Mantenimiento de espacios públicos / Obra civil

galga	13
largo (cm)	8 24 9 25 10 26
talla	8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 144 pares caja

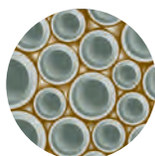


CJ568

CJ569

Totalmente estanco

48



Tecnología MicroFinish®
Ventosas que dispersan los líquidos

Flexibilidad y confort

Gran resistencia a la abrasión

Doble recubrimiento, mayor protección frente a líquidos

Sólido agarre en entornos secos, húmedos o ligeramente aceitosos



EN388:2016
4121X

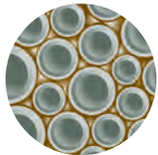


Nylon® recubierto de nitrilo estanco Microfinish®

- Sin costuras
- Recubierto total de doble capa para mayor protección a aceites
- Proporciona un sólido agarre en entornos secos, húmedos y aceitosos
- Tacto excelente

USO ESPECÍFICO: Automoción / Fontanería y canalización / Mecanizado de piezas / Talleres mecánicos / Mantenimiento de espacios públicos / Obra civil

galga	13
largo (cm)	7 25 8 26 9 27 10 28
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 72 pares caja



Tecnología MicroFinish®
Ventosas que dispersan los líquidos

Recubierto total para una mayor estanqueidad

Excelente tacto

49



Óptimo agarre en entornos secos, húmedos y aceitosos

EN388:2016



Nylon® con doble recubrimiento de nitrilo estanco y nitrilo foam

- Sin costuras
- Inmejorable estanqueidad
- Primer recubrimiento de nitrilo estanco y segundo en nitrilo foam con acabado rugoso "Waves", proporciona una excelente resistencia a la abrasión y una mayor durabilidad en entornos secos, húmedos o aceitados

USO ESPECÍFICO: Ferrallas y estructuras / Manejo de cables gruesos / Amarradores / Minería y cantería / Albañilería / Hormigonados

galga	15				
largo (cm)	7 24	8 25	9 26	10 27	11 28
talla	7 S	8 M	9 L	10 XL	11 XXL
embalaje	10 pares paquete 120 pares caja				

50

Estanqueidad total



Acabado rugoso Waves®, confiere un buen agarre en superficies secas, húmedas o aceitosas