





art.G005 – BUCKLER – Cold Protection

Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • Ottimo isolamento termico • Grip elevato su superfici oleose grazie allo speciale rivestimento in nitrile sabbaiato • La costruzione con doppia fodera lo rende caldo internamente e resistente all'esterno 		
Palmo	Nitrile sabbaiato		
Fodera	Interna acrilico / esterna nylon		
Colore	rosso / nero		
Taglie	8 – 11 (M-XXL)		
Area d'uso	industria meccanica, edilizia, agricoltura		
Imballaggio	<i>codice</i>	<i>quantità</i>	
	G005-D100	1 dozzina	12 buste da 1 paio
	G005-K100	6 dozzine	72 buste da 1 paio
Normative	   		



**OTTIMO ISOLAMENTO TERMICO -
OTTIMA PROTEZIONE DAGLI OLI**



**CONSIGLIATO IN AMBIENTI DI LAVORO
CON TEMPERATURE FINO A -30 °C**

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

	<i>metodo di prova</i>	<i>descrizione</i>	<i>risultato ottenuto</i>	<i>requisito minimo / range</i>
Caratteristiche tecniche	EN 340:2003 par 4.3.2 (EN 4045)	Determinazione del pH	7,05	3.5 < pH < 9.5
	EN 340:2003 par 4.2 (prEN 14362-1)	Ricerca delle ammine aromatiche e cancerogene	0 [ppm]	< 30 [ppm]
	EN 388:2003 par 6.1	Resistenza all'abrasione	2	1 ÷ 4
	EN 388:2003 par 6.2	Resistenza al taglio da lama	2	1 ÷ 5
	EN 388:2003 par 6.3	Resistenza alla lacerazione	4	1 ÷ 4
	EN 388:2003 par 6.4	Resistenza alla perforazione	2	1 ÷ 4
	EN 511/06 sec 4.5	Freddo convettivo	2	1 ÷ 4
	EN 511/06 sec 4.6 (ISO 5085-1)	Freddo da contatto	2	1 ÷ 4
	EN 511/06 sec 4.3 (ISO 15383)	Impermeabilità	x	0 ÷ 1