

Scheda Tecnica – Technical data sheet

SAC WORK

SACCO RIFIUTI INDUSTRIALI IN ROLL – INDUSTRIAL WASTE BAGS IN A ROLL

Descrizione Articolo: LDPE sacco rifiuto per uso industriale con fascetta. Estruso con TECHNOLOGY COEX TAURUS. Antigoccia.

Colori Disponibili: Ambra Trasparente.

Misure disponibili: cm 90 x 120 (160l)

Item Description: LDPE rubbish bag for industrial waste with tie. Extruded with the TAURUS COEXTRUSION TECHNOLOGY. No drip design (only sacks in a roll).

Colours available: Clear/amber

Sizes available: cm 90 x 120 (160l)

Risultati delle Prove/Test Results.

Descrizione Prova Test description	Unità Unit	Valore Medio Average value
Spessore Totale Total Thickness	my	45,14 +/- 4,38
Fattore di rottura a snervamento Yield Factor (larghezza/width sample 10mm)	N/m	422,30 +/- 30,43
Fattore di rottura massima Maximum factor at breaking point (larghezza/width sample 10mm)	N/m	604,70 +/- 61,40
Allungamento a snervamento Elongation at Yield point	%	44,77 +/- 2,57
Sforzi a snervamento Stress at Yield point	N/mm ²	8,93 +/- 0,47
Resistenza a Trazione Traction resistance	N/mm ²	12,85 +/- 1,82
Allungamento a rottura Elongation at breaking point	%	503,62 +/- 79,07
Modulo di elasticità Modulus of elasticity	N/mm ²	205,49 +/- 33,88



I valori sopraindicati risultano da una media riscontrata sulla nostra produzione standard e quindi non costituiscono motivo di vincolo da parte della GEKO SpA. L'utilizzatore, in ogni caso dovrà, con prove pratiche, accertare la rispondenza dei vari prodotti all'uso al quale destinarli, assumendosi ogni rischio e responsabilità derivanti dall'uso stesso. I valori sopraindicati potranno essere variati in qualsiasi momento, per necessità produttive o per aggiornamenti tecnici.