



MOEL SRL  
VIA VIRGINIO 252, 50025 MONTESPERTOLI (FI)  
COD.FISC. 01403290222 P.IVA 04669010482  
TRIB. FIRENZE N. 68939 C.C.I.A.A. FIRENZE N.462973  
CAPITALE SOCIALE: EURO 940.000

## CP STRETCH

PROPRIETA'	UNITA' DI MISURA	VALORI	
Densità ASTM D 792	g/cm <sup>3</sup>	1.25	
Spessore ASTM D 374	μm	12	14
Resa	m <sup>2</sup> /kg	67	57
Resistenza alla trazione ASTM D 882	MPa	MD 35±3 TD 34±2	MD 35±3 TD 40±2
Fattore di rottura ASTM D 882	N/m per 12/14 μm di spessore	MD 400±40 TD 400±40	MD 450±40 TD 60030
Allungamento a rottura ASTM D 882	%	MD 240 TD 370	MD 350 TD 390
Resistenza all'impatto (Dart Drop) ASTM D1709	gr	230±10	270±10
Permeabilità all'O <sub>2</sub>	cc/m <sup>2</sup> 24h	7860±290	7580±300
Permeabilità al vapor acquoso	gr/m <sup>2</sup> 24h	600-620	490-500

Questi dati sono riportati a titolo indicativo e devono essere considerati valori medi.