

**SCHEMA TECNICA**  
**TECHNICAL DATA SHEET**

**BUSTE SOTTOVUOTO LISCE**

**MATERIALE: CPA/PE**

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b> <b>TECHNICAL DATA</b>	<b>VALORI</b> <b>VALUES</b>	<b>TOLLERANZA</b> <b>TOLERANCE</b>	<b>UNITA' DI MISURA</b> <b>MEASUREMENTS UNIT</b>	<b>METODO DI PROVA</b> <b>TESTING METHOD</b>
<b>Spessore totale</b> <b>Total thickness</b>	78	3,9	um	<b>METODO INTERNO</b> <b>INTERNAL METHOD</b>
<b>Grammatura</b> <b>Weight</b>	75,54	3,777	gr/m <sup>2</sup>	<b>METODO INTERNO</b> <b>INTERNAL METHOD</b>
<b>Permeabilità O<sub>2</sub></b> <b>O<sub>2</sub> Transmission</b>	60,87	3,0435	cc/m <sup>2</sup> /24h/atm	<b>METODO INTERNO</b> <b>INTERNAL METHOD</b>
<b>Permeabilità CO<sub>2</sub></b> <b>CO<sub>2</sub> Transmission</b>	72,2	3,61	cc/m <sup>2</sup> /24h/atm	<b>METODO INTERNO</b> <b>INTERNAL METHOD</b>
<b>Permeabilità H<sub>2</sub>O</b> <b>Water Vapor Transmission</b>	9	0,45	g/m <sup>2</sup> *24h	<b>METODO INTERNO</b> <b>INTERNAL METHOD</b>
<b>Temperatura di rammollimento</b> <b>Softening temperature</b>	90	/	°C	

Tutti i dati riportati sono da considerarsi come valori medi risultanti dalle prove condotte su un numero limitato di campioni.

Si ricorda che è responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi dell'entità e della completezza di tali informazioni, in relazione al particolare uso che ne deve fare.

All data contained in this data sheet must be considered as mean value obtained from tests conduct on a limited number of samples.

The user has the responsibility to make sure of the extent and completeness of such information, in relation to the particular use he need to do.

