

GOMMAPIUMA IMBUSTATA

 Materiale
 Product

45P0000007 SP.30MM

45P0000008 SP.50MM

Caratteristica Characteristic	Norma di riferimento * Reference norm *	U.d.M U.o.M	Tolleranza Tolerance	Valore Value
Densità Net density	UNI EN ISO 845	kg/m ³	± 5%	14,7
Resistenza alla compressione 40% Compression load deflection 40%	UNI EN ISO 3386-1	kPa	± 15%	2,4
Resistenza all'affondamento 25% Indentation hardness	UNI EN ISO 2439	N	± 15%	75
Resistenza all'affondamento 40% Indentation hardness	UNI EN ISO 2439	N	± 15%	95
Resistenza all'affondamento 65% Indentation hardness	UNI EN ISO 2439	N	± 15%	185
Carico a rottura Tensile strenght	UNI EN ISO 1798	kPa	min	80
Allungamento a rottura Elongation at break	UNI EN ISO 1798	%	min	150
Deformazione permanente 50%, 22h, 70°C Compression set	UNI EN ISO 1856 Metodo a	%	max	3,8
Resa elastica Resilience	UNI EN ISO 8307	%	± 10%	34
Porosità Cells	VISIVO VISUAL	cells /cm ^l	± 2	16
Colori Colours	Bianco White			

* Metodo interno derivato da normative di riferimento
 Internal method derived from reference standards

Note integrative:

Questa edizione aggiorna e sostituisce le precedenti. I valori indicati si riferiscono alle medie di produzione; l'azienda si riserva l'eventuale variazione delle caratteristiche tecniche dichiarate.

Prima dell'utilizzo, è preferibile consultare la SCHEDA INFORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA per le informazioni relative all'impiego ed alla protezione delle persone e dell'ambiente, in accordo con le direttive CEE vigenti in materia.

FORTLAN-DIBI S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare, aggiungere, sostituire i prodotti o relativi dati tecnici senza preavviso.