

- **Caratteristiche tecniche**

X Blend con **R-PEHD** certificato da **post-consumo**.

- **Certificazioni**

X UNI EN 71-3
X REACH

Caratteristiche	Norma	UdM	BA35H05AP
Densità (Pz.stampato)	(ISO 1183-1)	g/cm ³	0,9972
Densità (Granulato)	(ISO 1183-1)	g/cm ³	0,8548
MFR	(ASTM D1238-13)	gr/10 min	1,1
Mod. Flessione	(ASTM D790-17)	MPa	607
Carico massimo	(ASTM D790-17)	MPa	17,5
Carico a Deflessione (1,5 spessore)	(ASTM D790-17)	MPa	13,4
Modulo a trazione	(ASTM D638-14)	MPa	401
Carico di snervamento	(ASTM D638-14)	MPa	15,5
Carico a rottura	(ASTM D638-14)	MPa	11,8
% allungamento a rottura	(ASTM D638-14)	%	81
Rammollimento Vicat	(ISO 306 Met.A50)	°C	108,8
Ritiro (parallelo)	(ISO 294-4)	%	3,2
Ritiro (trasversale)	(ISO 294-4)	%	3,1

