

Moplen HP648T

Опис продукту

Moplen HP648T – це поліпропілен, гомополімер, з нуклеюючою та антистатичною добавками. Забезпечує хорошу жорсткість і текучість.

Характеристика продукту

Метод переробки	лиття під тиском
Особливості продукту	гарна жорсткість, підходить для контакту з харчовими продуктами, хороша текучість, нуклеююча добавка, антистатична добавка
Типове використання	побутові прилади, посуд, контейнери, тонкостінна упаковка, зокрема - для молочної промисловості
Країна виробництва	Польща

Показники	Значення	Од. виміру
Фізичні		
Показник плинності розплаву, (230°/2.16kg)	53	г/10 хв
Швидкість текучості розплаву	72	см ³ /10 хв
Густина	0,9	г/см ³
Механічні		
Модуль пружності при розтягуванні	1600	мПа
Напруга при розтягуванні	35	мПа
Відносне подовження при вигині	>50	%
Відносне подовження при розтягуванні	8	%
Удар		
Ударна в'язкість по Шарпі без надрізу, (23°C)	90	кДж/м ²
Ударна в'язкість по Шарпі з надрізом, (23°C)	2	кДж/м ²
Твердість		
Твердість при вдавненні кульки	80	мПа
Температура		
Температура розм'якшення за Віка, (A 50)	154	°C
Температура розм'якшення за Віка, (B 50)	95	°C
Температура деформації	95	°C

По всіх додаткових питаннях звертайтеся за нашими телефонами:

+38(032) 240-50-25, 240-53-11

