Modic™ 特殊シリーズ 物性一覧



グレード名	試験法	単位	F502	F573	F534A
MFR (190℃, 21.2N)	JIS K7210 参考	g/10min.	1	2.8	3.5
密度	JIS K7112 参考	g/cm ³	0.91	0.93	0.9
融点	MCC法 (DSCピーク)	${\mathbb C}$	63, 115	103	120
ビカット軟化点	JIS K7206 参考	${\mathbb C}$	56	54	55
引張降伏応力	JIS K7161 参考	MPa	-	-	-
引張破断伸び	JIS K7161 参考	%	>500	>500	>500
被着体			PS	PEs	PEs
推奨成形方法			シート	ボトル	キャスト

[※]各物性値は代表値であり、保証値ではありません。

Issued: September.2025