

## Scheda tecnica

### ABS J-LAC 02-10 OL GRIGIO 7035

ABS medio impatto, industriale. Grigio.

PROPRIETA'	METODO DI PROVA	CONDIZIONI DI PROVA	UNITA' DI MISURA	VALORE TIPICO
Densità	ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup>	1,07
Grado di Fluidità MFI	ISO 1133	220°C/10kg	g/10'	7
Resilienza IZOD con intaglio	ISO 180	23°C	Kj/m <sup>2</sup>	13
DEab*	CIELAB 1976 ISO 7724	D65/10°C		2
Temperatura cilindro			°C	220 - 270
Temperatura stampo			°C	15 - 50
Temperatura di essiccazione			°C	80
Tempo di essiccazione			h	2

*I valori riportati rappresentano la media di un campione significativo del prodotto e sono forniti per dare indicazioni all'utilizzatore; non costituiscono garanzia e non implicano in termini generali alcuna garanzia o impegno da parte della Società. Per compounds base PA e PBT i valori si intendono a secco.*