

TWO COLOURS



ONE DIRECTION

## TATREN IM 45 74

### Kopolimer blokowy do wtrysku

#### *Dane techniczne*

WŁAŚCIWOŚĆ	METODA TESTOWANIA	JEDNOSTKI	WARTOŚĆ
Współczynnik płynięcia (MFR) (2,16 kg/230°C)	ISO 1133	g/10min	45
Naprężenie na granicy plastyczności	ISO 527	MPa	26
Wydłużanie na granicy plastyczności	ISO 527	%	5
Moduł plastyczności	ISO 527	MPa	1550
Moduł sprężystości	ISO 178	MPa	1400
Udarność z karbem wg Izoda (temp. 23°C)	ISO 180/1A	kJ/m <sup>2</sup>	8
Udarność z karbem wg Izoda (temp. -20°C)	ISO 180/1A	kJ/m <sup>2</sup>	4,5
Twardość wg. Rockwell'a	ISO 2039/2	R-scale	90

Próbki produkowane są za pomocą wtrysku według ISO 1873-2.

\* Dane nie powinny być stosowane do specyfikacji, mają charakter informacyjny.

#### **TVK Polska Sp. z o.o.**

ul. Wąwozowa 23/12  
PL-02-796 Warszawa  
Polska

Tel.: +48-22-545-70-70

Fax: +48-22-545-70-60

[slovanft@tvkpolska.pl](mailto:slovanft@tvkpolska.pl)

[www.tvkpolska.pl](http://www.tvkpolska.pl)

Technical Data Sheet

TIPELIN TIPOLEN TIPPLEN TATREN BRALEN

The joint product portfolio of TVK and Slovanft Petrochemicals provide infinite opportunities



Slovanft



TVK

MEMBERS OF THE MOL GROUP