

Kurtyna boczna do wtryskarek

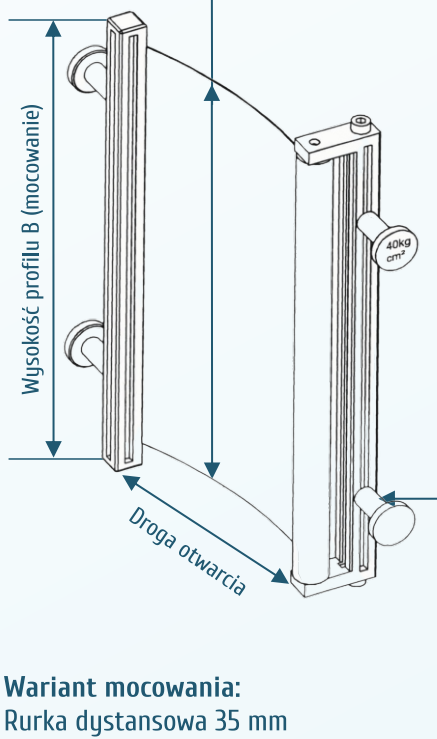
Zalety produktu

- Produkowane części nie wypadają poza obszar formy
- Czysta produkcja
- Szybki montaż poprzez magnes ferrytowy
- Małe zapotrzebowanie na miejsce do montażu obok formy
- Różnorodność elementów dystansowych (przy montażu formy uchwytami mocującymi)
- Możliwość przesuwania elementów dystansowych
- Specjalne elementy dystansowe przy bocznych przyłączeniach termostatowania formy
- Specjalna sprężyna dla mechanizmu rolety (długotrwała praca, największe szybkości)
- Roleta wykonana z materiału odpornego na temperaturę
- Różne wielkości rolet



Dobór wielkości kurtyny

Wysokość materiału = wałek rolety - 15 mm



Zastosowany materiał kurtyn:
 Wariant podstawowy: czarna, do ok. 100 °C
 HT1: biała, do ok. 150 °C
 HT2: beżowa, do ok. 250 °C



+48 601 636 741
 +48 601 636 742



www.t-solution.eu
 info@t-solution.eu



ul. Puszczyka 2C/1
 05-500 Zgorzeła

Kurtyna boczna do wtryskarek

Dobór wielkości kurtyny: przykłady

Wysokość profilu	Wysokość wałka kurtyny	Droga otwarcia	Numer zamówienia TORO-system AV
245	200	400	200-400
245	200	500	200-500
245	200	600	200-600
295	250	400	250-400
295	250	500	250-500
295	250	600	250-600
345	300	400	300-400
345	300	500	300-500
345	300	600	300-600
345	300	700	300-700
445	400	400	400-400
445	400	500	400-500
445	400	600	400-600
445	400	700	400-700
545	500	400	500-400
545	500	600	500-600
545	500	700	500-700
545	500	800	500-800

Zawartość dostawy:

- Kurtyna (specjalny przezroczysty materiał)
- Mechanizm kurtyny
- 35 mm rurka dystansowa dla magnesów
- 4 magnesy
- Profil aluminiowy dla zamocowania magnesów (możliwość dowolnego ustawienia magnesów)

