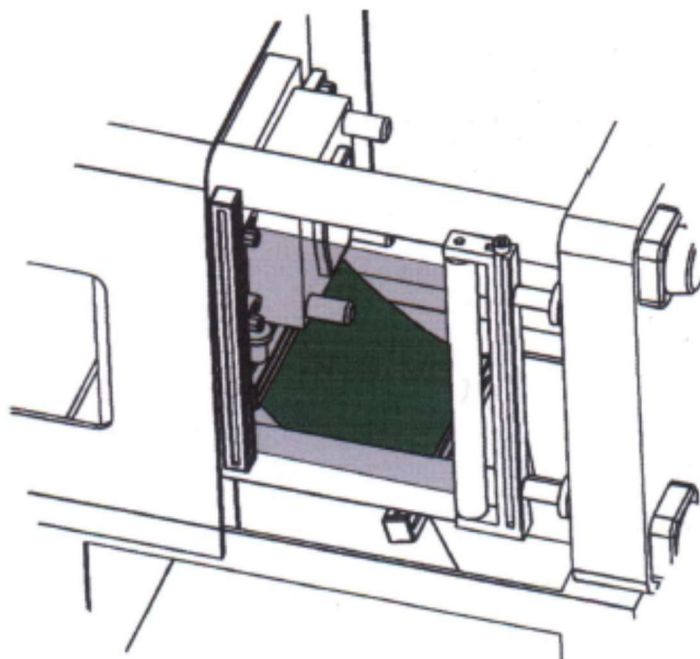


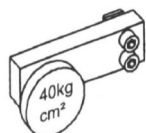
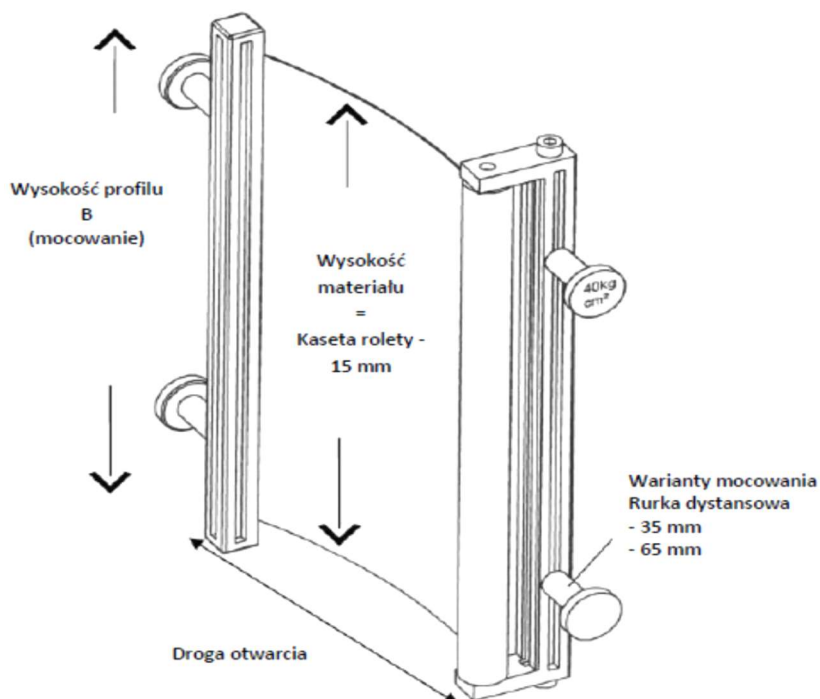
KURTYNY BOCZNE DO WTRYSKAREK

Zalety:

- ✓ Produkowane części nie wypadają poza obszar formy
- ✓ Czysta produkcja
- ✓ Szybki montaż poprzez magnez 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 kuryny



Wariant mocowania
Ramie nośne



Zastosowany materiał kurtyń

Wariant podstawowy: czarna do ok. 100 °C

HT1: biała do ok. 150 °C

HT2: beżowa do ok.. 250 °C

Dobór kurtyny : przykłady

Wysokość profilu	Wysokość kasety 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)

Opcje:

- ✓ Rurka dystansowa 65mm
- ✓ Ramię nośne
- ✓ Specjalne długości, wysokości

