

# Umschaltweiche RGSM Manuelle / RGBM Automatische

A mm	B mm	C mm	Ø mm	Wandstärke Klappenblatt	Gewicht RGSM	Gewicht RGBM
400	110	110	125	4	7,3	3,2
495	145	145	150	5	9,0	4,6
495	145	145	160	5	9,2	4,7
560	145	145	180	5	12,9	8,4
560	145	145	200	5	13,5	8,5
855	250	250	250	5	19,1	14,1
940	250	250	300	5	24,2	19,2
1000	250	250	350	6	28,9	23,9
1070	295	295	400	6	42,5	36,5
1125	295	295	450	6	46,7	40,8
1315	295	295	500	6	59,7	53,6
1490	345	345	550	6	74,6	66,5

Temperaturbewertung von Produktkomponenten	
° C	RGSM Manuelle / RGBM Automatische Umschaltweiche
80°	Baustahl
0°	

Konformität / Klassifizierung von Produktkomponenten		
Produkt	Material	Konformität / Klassifizierung
RGSM Manuelle / RGBM Automatische Umschaltweiche	Baustahl	EU Maschinenrichtlinie (98/37/EC)



#### Hinweis:

Designed für das schnelle Umschalten zwischen zwei Rohrsträngen, geeignet für den Materialtransporte, entsprechend der EU Maschinenrichtlinie (98/37/EC), hergestellt aus 2 - 3 mm Stahlblech, lackiert.

#### Operation

- Druckluft: trocken und schmutzfrei
- Betriebsdruck: 0.6 MPa (6 bar)
- Max. Druck: 1.0 MPa (10 bar)
- Temperaturbereich: 0-80° C (trockene Luft 20° C)

#### Oberfläche

- RAL5010 blau

