

	T008	T010	T031	T041	T170	T172	T170/T172 ISO
Einsatzort/- temperaturbereich							
Betriebsraum			X	X	X	X	
Kühlraum (0 °C bis +8 °C)	X						X
Gefrierraum (0 °C bis -28 °C)		X					X
Sonderlösungen PU160 bis -80 °C		X					
Abmessungen [mm]							
Max. Breite (Lichte)	1500*	1500*	1500*	1500*	1300	1300	1300
Max. Höhe (Lichte)	3500**	3500**	3500**	3500**	2800	2800	2800
Min. Breite (Lichte)	500	500	500	600	600	600	600
Min. Höhe (Lichte)	420	420	420	420	1750	1750	1750
Türblattstärke	85	120/160	65	85	62	62	80
feuerhemmend/ feuerbeständig					T30	T90	T30/T90
Zweiflüglige Variante	T018	T012	T032	T042	T171	T173	

*1400 bei OSKAR **2600 bei OSKAR

Material	
Edelstahl	V2A (1.4301), V4A (1.4404) kreismattiert, gebürstet, streifenmattiert, Leinen (1.4016) V2A (1.4301) K240, kreismattiert, streifenmattiert (Türblatt)
verzinktes Stahlblech (lackiert)	RAL9002, RAL9005, RAL9010, RAL7016, RAL7035 RAL9007, RAL9010, RAL7016
Weitere RAL-Farben auf Anfrage	X

Rahmen	
Einbau in Mauerwerk	Blockrahmen, Flachrahmen, Umfassungszarge, Eckzarge Blockrahmen, Umfassungszarge
Einbau in Element (Paneele)	geschäumter Stock (500)/ Klemmrahmen Blockrahmen
Schwelle	optional lieferbar
Bänder	Standard DIN-Band / Steigende es Band

Griffsausführung							
Presshebel	X	X	X	X			
Oskar Magnetverschluss	X	X	X	X			
Griffrohr	X	X	X	X			
Garnitur	X		X	X	X	X	X
diverse Ausführungen							

Sonderausstattung							
Rohrbahndurchgang	X		X	X			