



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES

Verdichter/Compressor/Compresseur		Danfoss			
Typ/Type		TL 4 A		Danfoss	
Förderleistung/Delivery/Débit	l/h	V 702		TL 5	
Anlaufstrom/Starting current/Cour. de démarrage	A	7,8		V 920	
Widerstand/Resistance/Résistance	Ha/main/prin. Ω	23,8		15,7	
	Hi/aux Ω	19,7		18,8	
Temp.-Regler/Thermostat		M + J			
Typ/Type		TF 57 SF			
Reglerstellung/Position		kalt	warm		
Schaltwerte/Switching values/	„ein“ $^{\circ}\text{C}$	- 28	- 19		
Valeurs de commutation	„aus“	- 34	- 26		
(„abtauen“ od.)	„alarm“	- 20	- 15		
Füllmenge/Fill.quantity/Charge	R12	g	90		
Anschlußwert/Conn.load/Puiss. connectée		W	110		
Heizung/Heater/Chauffage					
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω			
Leistung/Power/Puissance		W			
Ventilator/Blower/Ventilateur					
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω			
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne					
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω			
Spannung/Voltage/Tension		V			

Pos.	D1,F1	E1		
	Danfoss	Danfoss		
1	13 1064/45	140065/45		
2				
3	02 0108/27			
4				
5				
6	05 1413/05			
7				
8	11 0437/04			
9	05 0166/05			
10				
11				
12				
13				
14				