



X - förmige Deckenradiatoren für radiale Wärmestrahlung auf alle Umschließungsflächen mit geringer Intensität auf Personen. Optimale Voraussetzungen für eine gute Behaglichkeit. Strangpressprofile aus korrosionsfestem Aluminium bis 12 m Baulänge mit eloxierter Oberfläche. Bis 110°C Betriebstemperatur und 5 bar Betriebsdruck. Für Hallen und Büros ab 2,5 m bis 10 m Raumhöhe.

Heizmitteltemperaturen		
t _v / t _r / Raum	kW / m	
80 / 70 / 20°C	0,265	
75 / 60 / 20°C	0,221	
70 / 60 / 20°C	0,207	
70 / 55 / 20°C	0,193	
60 / 45 / 20°C	0,139	

Pos	www.klix-deckenradiatoren.de				gesamt m	EP EURO	GP EURO	Grundfläche	
	eloxiert	Halter	Baulänge	ANZAHL				m ²	
1	Lagerlänge	2	1 000 mm						
2	Lagerlänge	2	2 000 mm						Rauminhalt L x B x H
3	Lagerlänge	2	3 000 mm						m ³
4	Lagerlänge	3	4 000 mm						
5	Lagerlänge	3	5 000 mm						Wärmebedarf pro 1 m ²
6	Lagerlänge	3	6 000 mm						kW / m ²
7		4	7 000 mm						
8		4	8 000 mm						Heizmitteltemperatur
9		4	9 000 mm						/ / °C
10	Lagerlänge	5	10 000 mm						
11									Wärmeleistung pro 1 lfm
12									kW / m
13	Halter-gesamt								
14									Wärmebedarf-gesamt
15									kW
16									
17									notwendige Bandlänge
18	Halter-152								m-gesamt
19	Verbinder-152								
20	Lampenhalter-152								nötige Strahlbänder
21	Brückenset-duo-22mm								Anzahl
22	Ballwurfsicherungsprofil-152-6m								
	Nicht in unserem Programm				ANZAHL	EP	GP	1. Strahlband	
23	Taco-Setter-Inline-DN15		4 – 15 l/min						lfm
24	Taco-Setter-Inline-DN15		10 – 40 l/min						m ³ /h
25	Taco-Setter-Rondo-DN15		0,8 – 8 l/min						HmWS
26	Taco-2-Wege-Motorkugelhahn-1/2"								2. Strahlband
27	Heimeier-Schwerkraftventil-1/2"		bis 8 l/min						lfm
28	Heimeier-Thermischer-Stellantrieb-230-V								m ³ /h
29	Heimeier-Raumthermostat-230-V								HmWS
30									3. Strahlband
31	Kugelhahn-mit Verschraubung-1/2"								lfm
32	Panzerschlauchbogen-AG-1/2"								m ³ /h
33	Rohrkompensator-AG-1/2"								HmWS
34	C-Stahl-Wellrohr-Kompensator-18mm								4. Strahlband
35	C-Stahl-Übergangs-Einschubende-18mm x 1/2"								lfm
36	C-Stahl-Übergangsbogen-90°-18mm x 1/2"								m ³ /h
37	C-Stahl-Übergangsstück-18mm x 1/2"								HmWS
38	C-Stahl-Paßbogen-90°-18mm								Volumenstrom-gesamt
39	C-Stahl-T-Stück-18mm								m ³ / h
40	C-Stahl-Heizungsrohr-18mm								
41	Flamcovent-Luftabscheider-3/4"								Höchster Druckverlust
42	Deckenbefestigung-Set-M6								HmWS
43	Gliederkette für M6								