

## MPX...D

Die MPX Küchenabluftbaureihe ist jetzt mit IE3 Normmotoren in folgenden Baugrößen verfügbar:



MPX...D bis zu 80 °C



Nr.	Bezeichnung	Max. Volumenstrom
1	MPX 225 D2 30	1990 m <sup>3</sup> /h
2	MPX 280 D2 30	3230 m <sup>3</sup> /h
3	MPX 315 D2 30	4510 m <sup>3</sup> /h
4	MPX 315 D4 30	3500 m <sup>3</sup> /h
5	MPX 355 D4 30	4380 m <sup>3</sup> /h
6	MPX 400 D4 30	4500 m <sup>3</sup> /h
7	MPX 450 D4 30	6690 m <sup>3</sup> /h

### Drehzahlregelung

Alle Ausführungen mit Drehstrommotoren können mit einem Frequenzumrichter (optional, als Zubehör erhältlich) stufenlos drehzahlregelt werden, oder direkt an das Netz angeschlossen werden (nur für Länder außerhalb der EU zulässig). Die Frequenzumrichter sind in IP20 (Innenaufstellung) oder IP66 (Außenaufstellung) verfügbar.

### IE3 Normmotoren

Die in den MPX...D Abluftventilatoren eingebauten Drehstrommotoren in IP55, haben einen speziellen Wellendichtring der das Eindringen von Öl und Wasser über die Welle verhindert. Die Motoren und Frequenzumrichter sind so ausgelegt, dass die Leistungslücke zwischen 2- und 4-poligen Motoren mit Über- und Unterfrequenzbetrieb geschlossen wird.

## MPS...EC und MPC...EC T

Ab sofort werden unsere MPS EC und MPC EC T Baureihen mit folgenden Baugrößen ergänzt:



MPS...EC bis zu 120 °C



MPC...EC T bis zu 120 °C

Nr.	Bezeichnung	Max. Volumenstrom
1	MPS 225 EC 30	2220 m <sup>3</sup> /h
2	MPS 250 EC 30	2850 m <sup>3</sup> /h
3	MPS 280 EC 30	3250 m <sup>3</sup> /h

Nr.	Bezeichnung	Max. Volumenstrom
1	MPC 225 EC T30	2370 m <sup>3</sup> /h
2	MPC 250 EC T30	3000 m <sup>3</sup> /h
3	MPC 280 EC T30	2930 m <sup>3</sup> /h