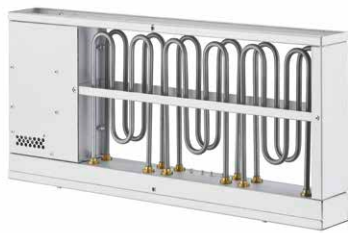


AIR1-EVH XVP



■ Elektrische Vorheizung intern

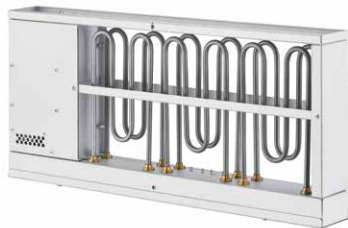
Zur Erwärmung der Außenluft bei sehr niedrigen Außentemperaturen.
Für den Einbau in das Lüftungsgerät. Netzversorgung und Anschluss an die Regelung des Lüftungsgerätes durch vorkonfektionierte Steckkontakte. Stufenlos geregelt.

Detaillierte Berechnungen / technische Informationen: www.AIR1Select.com

■ Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Heizleistung	Strom-Aufnahme	Gewicht ca.
AIR1-EVH XVP 850	40473	2965 W	12,9 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XVP 1250-3,6	40480	3600 W	5,2 / 5,2 / 5,2 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XVP 1250-2,6	40481	2605 W	11,3 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XVP 1800	40489	6510 W	9,4 / 9,4 / 9,4 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XVP 2500	40496	9040 W	13 / 13 / 13 A	auf Anfrage
AIR1-EVH XVP 3500	40507	12650 W	18,3 / 18,3 / 18,3 A	auf Anfrage

AIR1-ENH XVP



■ Elektrische Nachheizung intern

Für den Einbau in das Lüftungsgerät. Sorgt für eine bedarfsgerechte Temperierung der Zuluft. Netzversorgung und Anschluss an die Regelung des Lüftungsgerätes durch vorkonfektionierte Steckkontakte. Stufenlos geregelt.

Detaillierte Berechnungen / technische Informationen: www.AIR1Select.com

■ Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Heizleistung	Strom-Aufnahme	Gewicht ca.
AIR1-ENH XVP 850	40474	2965 W	12,9 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XVP 1250	40483	4520 W	6,5 / 6,5 / 6,5 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XVP 1800	40490	6510 W	9,4 / 9,4 / 9,4 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XVP 2500	40497	9040 W	13 / 13 / 13 A	auf Anfrage
AIR1-ENH XVP 3500	40508	12650 kW	18,3 / 18,3 / 18,3 A	auf Anfrage