








Series **VNV KV-P**



Hochwiderstandsradialventilatoren im verdeckten Kunststoffgehäuse mit einer Brandschutzklappe mit vertikalem Luftaustritt Hochleistungs-Unterputz-Radialventilatoren im Kunststoffgehäuse mit vertikalem Luftaustritt und zusätzlichem Anschlussstutzen auf der rechten Seite

- Bewegungssensor

Lineup	Stützengröße, mm	Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz, m ³ /h	Schalldruckpegel LpA bei 3 m, dB(A)
 VNV-1A 80 KVK-P	80	63	36
 VNV-1A 80 KVK-P H	80	63	36
 VNV-1A 80 KVK-P I	80	63	36
 VNV-1A 80 KVK-P T	80	63	36
 VNV-1A 80 KVK-P TR	80	63	36
 VNV-1A 80 KV-P	80	63	36
 VNV-1A 80 KV-P H	80	63	36

 VNV-1A 80 KV-P I	80	63	36
 VNV-1A 80 KV-P T	80	63	36
 VNV-1A 80 KV-P TR	80	63	36
 VNV-1E 80 KVK-P	80	100	38
 VNV-1E 80 KVK-P H	80	100	38
 VNV-1E 80 KVK-P I	80	100	38
 VNV-1E 80 KVK-P T	80	100	38
 VNV-1E 80 KVK-P TR	80	100	38
 VNV-1E 80 KV-P	80	100	38
 VNV-1E 80 KV-P H	80	100	38
 VNV-1E 80 KV-P I	80	100	38
 VNV-1E 80 KV-P T	80	100	38
 VNV-1E 80 KV-P TR	80	100	38