

**WHSHE 24 V (0 – 10 V)**



**Hydraulikeinheit**

Hydraulikeinheit für die Zulufttemperatur-Regelung über die Steuerung des Wasser- durchflusses im Heizregister. Lieferung als Komplettseinheit, bestehend aus Hydraulikeinheit mit 3-Wege-Ventil mit Stellantrieb und Umwälzpumpe, VL- / RL Temperaturanzeige und flexiblen Anschlussschläuchen.

**Technische Daten**

XH-Geräte	Type	Bestell-Nr.	Steuerspannung	K <sub>vs</sub> -Wert	Durchflussmenge	Anschlussdurchmesser
AIR1-RH 1500	WHSHE 24 V (0 – 10 V)	08318	24 V (0 – 10 V)	5,1	0,2 bis 3,3 m <sup>3</sup> /h	G1 AG flachdichtend (DN25, 1")
AIR1-RH 2000	WHSHE 24 V (0 – 10 V)	08318	24 V (0 – 10 V)	5,1	0,2 bis 3,3 m <sup>3</sup> /h	G1 AG flachdichtend (DN25, 1")
AIR1-RH 3000	WHSHE 24 V (0 – 10 V)	08318	24 V (0 – 10 V)	5,1	0,2 bis 3,3 m <sup>3</sup> /h	G1 AG flachdichtend (DN25, 1")
AIR1-RH 5000	WHSHE 24 V (0 – 10 V) M	06310	24 V (0 – 10 V)	8,1	0,0 bis 4,0 m <sup>3</sup> /h	G2 AG flachdichtend (DN32, 1 1/4")
AIR1-RH 6000	WHSHE 24 V (0 – 10 V) M	06310	24 V (0 – 10 V)	8,1	0,0 bis 4,0 m <sup>3</sup> /h	G2 AG flachdichtend (DN32, 1 1/4")
AIR1-RH 8000	WHSHE 24 V (0 – 10 V) M	06310	24 V (0 – 10 V)	8,1	0,0 bis 4,0 m <sup>3</sup> /h	G2 AG flachdichtend (DN32, 1 1/4")
AIR1-RH 9500	WHSHE 24 V (0 – 10 V) L	06311	24 V (0 – 10 V)	15	0,0 bis 8,0 m <sup>3</sup> /h	G2 flachdichtend (DN32, 1 1/4")
AIR1-RH 12000	WHSHE 24 V (0 – 10 V) L	06311	24 V (0 – 10 V)	15	0,0 bis 8,0 m <sup>3</sup> /h	G2 flachdichtend (DN32, 1 1/4")
AIR1-RH 15000	WHSHE 24 V (0 – 10 V) L	06311	24 V (0 – 10 V)	15	0,0 bis 8,0 m <sup>3</sup> /h	G2 flachdichtend (DN32, 1 1/4")