

Luftströmung

Kalibrierzertifikat für Flügelräder, Staurohre und Thermoanemometer

DKD-Kalibrierzertifikat

Die Kalibrierung erfolgt im Windkanal nach der Vergleichsmethode gegen ein Laser-Doppler-Anemometer, ausgeführt von einer DKD-Stelle.

Paket-Angebot (Grundgebühr + 5 Punkte 0,5 m/s / 1 m/s / 2 m/s / 5 m/s / 10 m/s)

Best.-Nr. KV9025D

Paket-Angebot (Grundgebühr + 5 Punkte 2 m/s / 5 m/s / 10 m/s / 15 m/s / 20 m/s)

Best.-Nr. KV9035D

Paket-Angebot (Grundgebühr + 5 Punkte 0,2 m/s / 0,3 m/s / 0,5 m/s / 0,8 m/s / 1 m/s)

Best.-Nr. KV9065D

Werks-Kalibrierzertifikat

Die Kalibrierung kann bei Fühler + Messgerät (Messkette) durchgeführt werden. Kalibrierung im Windkanal. Referenznormale: Windkanal bzw. Referenzflügelräder (kalibriert nach dem Laser-Doppler-Verfahren)

Paket-Angebot (Grundgebühr + 3 Punkte 0,5 m/s / 5 m/s / 10 m/s)

Best.-Nr. KV9025W

Paket-Angebot (Grundgebühr + 3 Punkte 5 m/s / 10 m/s / 19 m/s) bei FVA645TH3: 15m/s

Best.-Nr. KV9035W

Paket-Angebot (Grundgebühr + 3 Punkte 7 m/s / 20 m/s / 30 m/s)

Best.-Nr. KV9045W

Paket-Angebot (Grundgebühr + 3 Punkte 0,5 m/s / 1 m/s / 1,75 m/s)

Best.-Nr. KV9055W

Paket-Angebot (Grundgebühr + 3 Punkte 0,5 m/s / 0,8 m/s / 1 m/s)

Best.-Nr. KV9065W

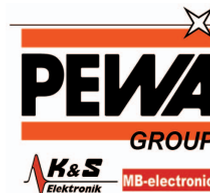
Messpunkte freier Wahl:

Grundgebühr

Best.-Nr. KV9005W

je Messpunkt und Fühler im Bereich 0,5 m/s bis 40 m/s

Best.-Nr. KV9015W



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de