

Technische Datenblätter iTS SPK/R400

Schutzart-Prüfkammer SPK / R400

mit Schwenkklanze (nicht erweiterbar)

Serien-Nr.: P24-01932 (Baujahr 2024)

mit Drehteller mit D 300 mm und 50 kg max. Belastung

mit Standardausstattung IPX3/4

(Zusätzliche Ausstattung auf Folgeseiten erläutert)

Es sind folgende Schutzart-Prüfungen durchführbar:

IPX3 = Schutz gegen Sprühwasser, Gehäuse bis 60°

IPX4 = Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen

IPX5 = Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen

IPX6 = Schutz gegen starkes Strahlwasser bzw. vor dem Eindringen von Wasser bei kurzzeitiger Überflutung



Technische Datenblätter iTS SPK/R400

Zusätzliche Ausstattung

Schwenkrohr
Radius 400 mm für IPX3/4
Art.-Nr. 11897, SPK.ZB-020

Wasserumwälzsystem
zur Reduzierung des Wasserverbrauches
mit UV Lampe um Algenbildung zu verhindern
Art.-Nr. 11879, SPK.ZB-070

Ethernetschnittstelle zum Speichern von Daten
inkl. ITS Companion App PRO
Art.-Nr. 11894, SPK.OP-210

Datenaufzeichnung
inkl. ITS Companion App - BASIC
zum Speichern von Messwerten in einer CSV - Datei
Einlesen der Daten in die Companion App über einen USB-Stick
Art.-Nr. 12284, SPK.OP-200

IPX5/IPX6 Strahlwasser im Anbautunnel
Vorbereitung für Option/Nachrüstung Tropfgerät
- Ösen zum Aufhängen
- Blinddurchführungen für Durchflussmesser
Art.-Nr. 11874, SPK.OP-030

Abmessungen:

Innenraumabmessungen	1.200 x 1.200 x 1.510 (B x T x H in mm)
Außenabmessungen	1.650 x 1.300 x 2.200 (B x T x H in mm) zzgl. Anbauten und Anschlüsse
Gewicht	350 kg

Verkaufs- und Lieferbedingungen:

Lieferung:	siehe Angebot
Lieferzeit	siehe Angebot
Zahlung	siehe Angebot
Gewährleistung	12 Monate nach Lieferung, innerhalb Deutschlands