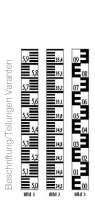


Instruments hydrométriques

## Spohr Pegellatten









SPOHR Pegellatten sind aus feueremailliertem Stahlblech gefertigt. Diese Ausführung ist für den ungeschützten Einsatz in Wasser und im Freien besonders geeignet, da durch die völlig glatte Oberfläche praktisch kein Schmutz haften bleiben kann und ein hervorragender Korrosionsschutz gewährleistet ist.

Außerdem sind die Farben und die Oberfläche extrem beständig gegen Witterungseinflüsse und Sonneneinstrahlung.

Die emaillierten Pegellatten sind trinkwassertauglich, können aber auch in der chemischen Industrie eingesetzt werden (reaktionsbeständig).

## Die Pegellatten sind in verschiedenen Ausführungen lieferbar:

- Standardfarbenkombination gelb/schwarz, weiß/rot oder weiß/schwarz (andere Farben gegen Aufpreis).
- Verschiedene Lattenbreiten je nach Anforderung (Standard 10cm/12cm/15cm)
- Material Stahlblech Stärke 2mm
- Ausführung Standard flach, gegen Aufpreis auch abgekantet oder gewölbt.
- Teilung in verschiedenen Varianten (Standard siehe Bild 1-3).
- Bezifferung je nach Vorgabe (z.B. Dezimeter 00 bis 90).
- Standard 6 Befestigungslöcher für Schrauben M6, 15mm vom Rand, oder je nach Anforderung.

Neben der Standardversion als senkrechte Pegellatte, sind ebenfalls Varianten als Schräg-/Treppenpegel erhältlich.

Länge der Pegellatten je nach Anforderung bei Bestellung angeben, wir empfehlen Teilstücke von je 1m Länge (einfacherer, günstiger Versand). Die maximale Länge je Teilstück sollte 2 m nicht überschreiten.

## **Emaillierte Pegellatten**

- Glatte Oberfläche (porenfrei)
- Härte (kratz- und abriebfest)
- Hygienisch, wachstumshemmend bei Bakterien
- Kälte- und hitzebeständig
- Säure- und laugenbeständig, (reaktionsbeständig)
- Farben lichtecht
- Beständig gegen Sonneneinstrahlung
- Witterungsbeständig
- Zum Einsatz in Trinkwasser geeignet.
- Extrem lange Haltbarkeit.

15. Februar 2022 SEITE 1 VON 1