

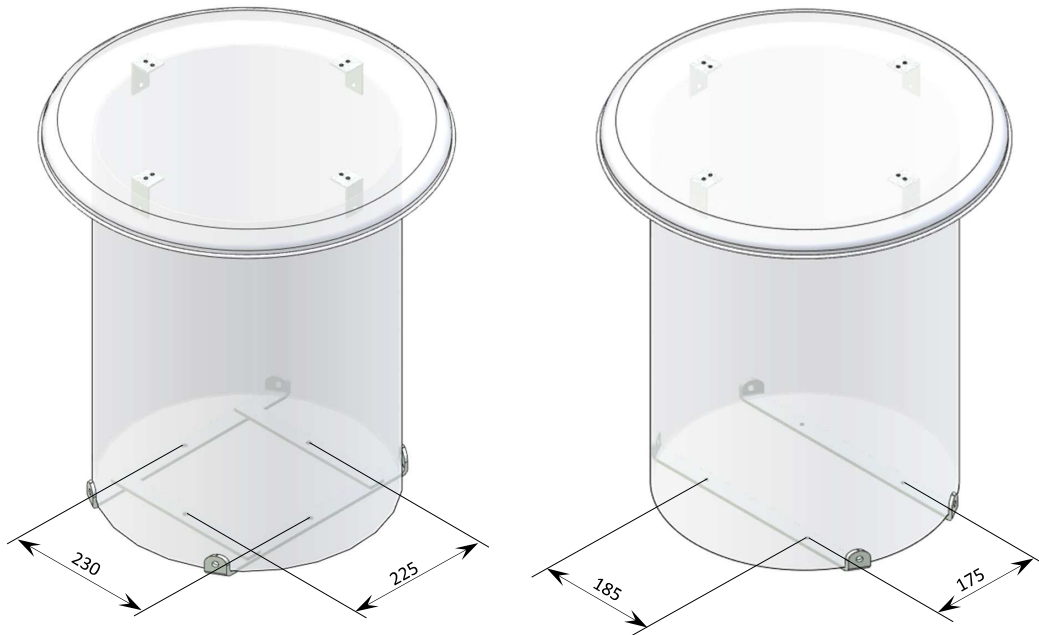
## Datenblatt/Datasheet 14-WSH-P / -TK

Wetter- und Vandalismus-Schutzhaube für Monitoringprojekte zur Befestigung auf Konsolen, Messpfählen und Betonpfählen

*Weather- and anti-vandalism-protective cover for monitoring projects for mounting on wall consoles, measuring pillars and concrete pillars*

Ausführung: Montagerahmen für Betonpfähler  
Version: installation frame for concrete pillars

Ausführung: Befestigungsbügel für Konsolen und Messpfähler  
Version: brackets for wall consoles and measuring pillars  
(14-TK400/500/600/700/800/1000-M, 14-MP1500, 14-MP1500-58, 14-MP-S)



**Material / material:**

Deckel mit Befestigung aus Aluminium, Schutzrohr aus semitransparentem, schlagfestem Spezialkunststoff, Befestigungsbügel und Montagerahmen aus verzinktem Stahl, Schraubensatz aus rostfreiem Edelstahl  
*Cover with fastening made of aluminium, protective tube made of semi-transparent, impact-resistant special plastic, fastening bracket and mounting frame made of galvanized steel, set of screws made of stainless steel*

**Technische Daten / technical data:**

Innen-Durchmesser des Schutzrohrs 392 mm  
Höhe der Schutzhaube 530 mm  
*Inner diameter of the protective tube 392 mm  
Height of the protective cover 530 mm*

| Artikelbeschreibung<br><i>Product description</i>   | Befestigung<br><i>mounting</i>         | Gewicht<br><i>weight</i> | Best-Nr.<br><i>Order-No.</i> |
|---|--|--------------------------|------------------------------|
| Wetter- und Vandalismus-Schutzhaube zur Befestigung auf Konsolen und Messpfählen<br><i>Weather- and anti-vandalism-protective cover for mounting on wall consoles and measuring pillars</i> | Bügel<br><i>brackets</i>               | 4,20 kg                  | 14-WSH-TK                    |
| Wetter- und Vandalismus-Schutzhaube zur Befestigung auf Betonpfählen<br><i>Weather- and anti-vandalism-protective cover for mounting on concrete pillars</i>                                | Montagerahmen<br><i>mounting frame</i> | 4,65 kg                  | 14-WSH-P                     |