

# Explosionsschutz Uhren

gemäß PTB 06 ATEX 2044 X



Stabiles Metallgehäuse für hohe Beanspruchung  
elektrolytisch verzinktes Stahlblech und dreifache anthrazitgraue Lackierung zum optimalen Rostschutz

Schutzglas unempfindlich gegen aggressive Luft, Säuren und Desinfektionsmittel

Scharniere (ab 50 cm  $\emptyset$ ), dadurch einfache und kostengünstige Montage und Wartung

Qualität "Made in Germany"

Befestigungslaschen außen (bei einseitigen Uhren) - perfekte Montage, keine Löcher in der Rückwand.

Diese Uhren sind dicht!

Sonderlackierung möglich

## Zifferblatt-Varianten:



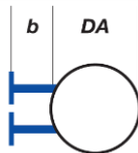
## Bauarten:

einseitig:  
Durchmesser 300, 400, 600 mm  
Wandbefestigung



|             |        |        |     |
|-------------|--------|--------|-----|
| Zifferblatt | 300    | 400    | 600 |
| DA          | 365    | 445    | 708 |
| d           | 56/104 | 56/104 | 125 |

doppelseitig:  
Durchmesser 400, 600 mm  
Wandbefestigung  
Kettenbefestigung



|             |     |     |
|-------------|-----|-----|
| Zifferblatt | 400 | 600 |
| DA          | 445 | 708 |
| d           | 190 | 244 |
| b           | 200 | 200 |

## Uhrwerk:

24 Volt Nebenuhrwerk, polwechselnd  
alternativ 12, 48 oder 60 Volt