

# 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:



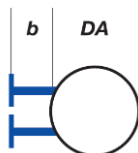
Bauarten:

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