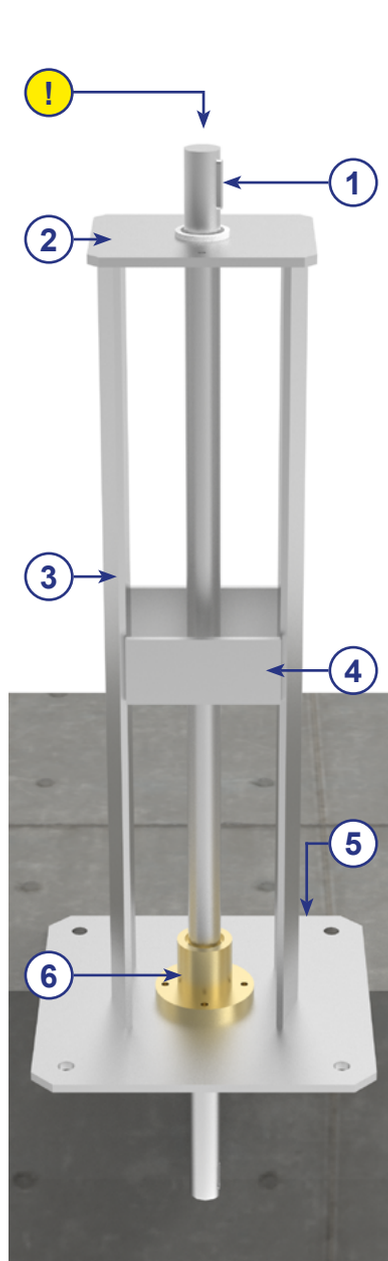


Flursäule, offen mit Dichtungsbuchse



Einbaubeispiel

!



Anschluss oben 1:
Vierkantschoner

!



Anschluss oben 2:
Handrad

!



Anschluss oben 3:
Zeigerwerk

!



Anschluss oben 4:
Getriebe

1



Wellenanschluss mit
Passfeder

2



Kopfplatte

3



Flachstahlstütze

4



Flachstahlquerstrebe

5



Bodenplatte

6

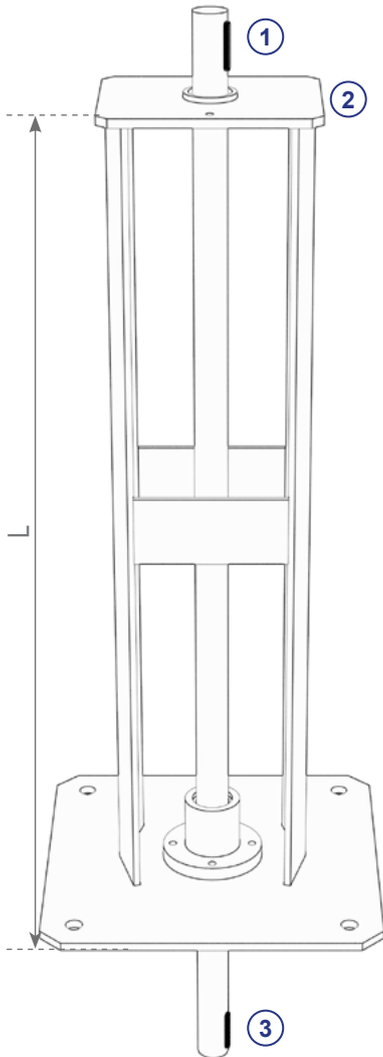


Dichtungsbuchse

scan me!



Standard-Set-Auswahl



① Anschluss oben (Bitte ankreuzen):

Vierkantschoner SW27/32 mit Gewindestift passend für Welle Ø30 mm | Artikel-Nr.: 12130.30-VK-VA

Handrad Ø400 mm DN250-350 SW27/32 | Artikel-Nr.: 13893.00

Schraubenset M12x20 mm inkl. Linsenschraube und Scheibe | Artikel-Nr.: 10174

Mechanisches Räderzeigerwerk aus Aluminium | Vierkantaufnahme 26 mm:

U/Hub 13 | Artikel-Nr.: 13910.26

U/Hub 47 | Artikel-Nr.: 13909.26

U/Hub 140 | Artikel-Nr.: 13907.26

U/Hub 470 | Artikel-Nr.: 13908.26

U/Hub 1390 | Artikel-Nr.: 13918.26

Mechanisches Räderzeigerwerk aus Edelstahl | Vierkantaufnahme 26 mm:

U/Hub 14 | Artikel-Nr.: 13026.14RZW

U/Hub 47 | Artikel-Nr.: 13026.47RZW

U/Hub 140 | Artikel-Nr.: 13026.140RZW

U/Hub 470 | Artikel-Nr.: 13026.470RZW

Elektrisches Räderzeigerwerk aus Edelstahl | Vierkantaufnahme 26 mm:

U/Hub 14 | Artikel-Nr.: 13026.14EZW

U/Hub 47 | Artikel-Nr.: 13026.47EZW

U/Hub 140 | Artikel-Nr.: 13026.140EZW

U/Hub 470 | Artikel-Nr.: 13026.470EZW

② Varianten (Bitte ankreuzen):

Variante 1 - mit Kopfplatte passend für Gestänge:

Material: 1.4301 (V2A)

L0,85 m | Artikel-Nr.: 19005.V2A

Variante 2 - mit Kopfplatte passend für Antrieb EN ISO 5210:

Material: 1.4301 (V2A)

L0,85 m | F10 | Artikel-Nr.: 19005.F10.V2A

L0,85 m | F14 | Artikel-Nr.: 19005.F14.V2A

③ Anschluss unten (Bitte ankreuzen):

Kuppelmuffe inkl. 1xClip-Stift und 1xGewindestift:

ASK Ø20 mm | Anschluss unten: 30 mm | Artikel-Nr.: 20416.20-VK-VA

ASK Ø30 mm | Anschluss unten: 30 mm | Artikel-Nr.: 13746.30-VK-VA



Anmerkungen:

senden