

Handledning för installation

RONDO väggkrage Ro 110-typ sockel

Tätning för rör med ytterdiameter 110 mm, t.ex. KG-rör DN 100

artikelnummer: 090978



[Visa produkt](#)



Handledning för installation:



The RONDO Base is supplied ready-to-install with a stainless steel clamping strap.

If necessary, clean the outside of the pipe.



Push the **RONDO Base** onto the end of the pipe and slide along.



The **RONDO Base** should be mounted centrally on the wall/floor plate.

Always ensure a minimum concrete covering of 5 cm.

The distance to the surrounding reinforcement or other components must be at least 3 cm.



The clamping strap is tightened to approx. 5-6 Nm torque to prevent the **RONDO Base** from shifting during concreting.

During concreting, ensure thorough sealing around the **RONDO Base** in order to prevent defects/rock pockets.



MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

Status: 23.03.2022

Page 3 of 5

HYDROPHILIC WATERSTOP · JOINT SHEET METAL · INJECTION HOSES | CONSTRUCTION CHEMISTRY · SERVICE DUCTS · LIGHTNING PROTECTION · FORMWORK ACCESSORIES

MASTERTEC GmbH & Co. KG
Gewerbegebiet Unterhaid
Im Maintal 13
D-96173 Oberhaid
Ust.-Id.Nr.: DE 812533130

Tel.: +49 (0) 9503 5047-0
Mail: info@mastertec.eu
www.mastertec.eu
EORI-Nr.: DE 4774124

Kommanditgesellschaft:
HRA 9888, Sitz Oberhaid
Komplementär: BBV Bau-
Vertriebs-Verwaltungs GmbH,
HRB 3636 Sitz Oberhaid
Amtsgericht Bamberg

Managing directors:
Rainer Kropfelder
Dipl.-Kffr. Gabriele Kropfelder
Felix Kropfelder, B. Eng.
Jakob Kropfelder, B. Sc.

Bank details:
Sparkasse Bamberg
IBAN: DE24 7705 0000 0810 3458 84
BIC: BYLADEM1 SKB

Grund

Alla mått och all information i detta datablad återspeglar resultaten av de laborietester som har utförts. Avvikelser från de värden som fastställts av oss under laborieförhållanden är möjliga på grund av miljö- och driftförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Uppgifterna i detta datablad gäller endast för den produkt som levererats av oss. Produktuppgifterna motsvarar endast specifikationerna i Tyskland. Eventuella landspecifika avvikelser beaktas inte här.

Livslängd

Byggnaders livslängd är dimensionerad för 50 år och därmed även de produkter som installeras. Detta kan dock förkortas av yttre påverkan. Den förväntade livslängden för våra produkter beror i hög grad på installationsplatsen (t.ex. underjordisk installation, fuktig miljö, offshore etc.). Yttre påverkan som t.ex. kemisk belastning (syror, aggressiva medier, vattenlösningar, industriellt avloppsvatten, oljor etc.) och omgivnings-/drifttemperaturer har också en inverkan. I slutändan kan inget generellt uttalande göras om den garanterade livslängden för MASTERTEC-produkter, eftersom detta beror på många parametrar (användning, miljöpåverkan, installationskrav, säkerhetsföreskrifter etc.) För att säkerställa säker drift rekommenderar vi kontinuerlig testning av produkterna som en del av en drifts- och underhållsmanual som ska utarbetas av kunden i enlighet med säkerhetskraven.

Uppgift om lag

Den tekniska informationen återspeglar vår nuvarande kunskap om RONDO väggkrage Ro 110-typ sockel. Den är endast avsedd som information till användarna. Eftersom vi inte känner till de tänkta tillämpningarna och bearbetningsförhållandena, är det användarens ansvar att noggrant kontrollera att produkten är lämplig för de avsedda ändamålen. På grund av de olika komponenterna på installationsplatsen och de arbetsförhållanden som råder där, kan MASTERTEC inte lämna någon som helst garanti för resultatet av arbetet. Anspråk som härrör från något rättsförhållande kan endast erkännas i händelse av uppsåt eller grov vårdslöshet, oavsett de uttalanden som görs här eller råd som ges muntligt. I detta fall måste användaren bevisa att han skriftligen har försett MASTERTEC med all information som krävs för att korrekt bedöma installationssituationen i god tid. Med förbehåll för nödvändiga produktspecifikationer eller vidareutvecklingar. Genom att tillhandahålla denna information



avser MASTERTEC inte att inkräkta på tredje parts rättigheter. Det senaste databladet i varje enskilt fall gäller. Våra motsvarande försäljnings- och leveransvillkor gäller.

De tidigare databladerna är inte längre giltiga

Datum för utskrift 22.07.2024