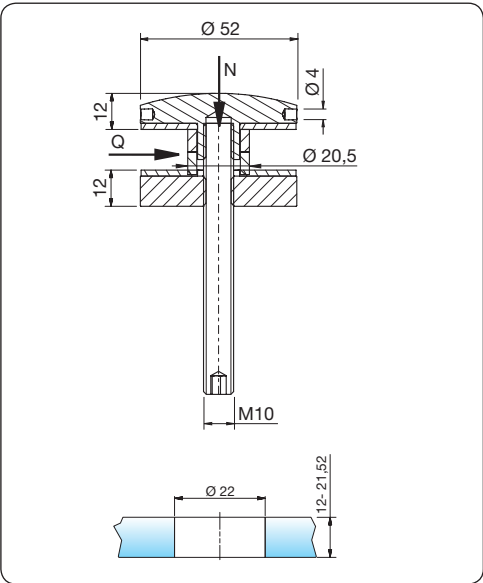




Punkthalter erhaben



Art. Nr.: 7076

Punkthalter Ø 52 mm

Belastungswerte:  
maxN= 6,0 kN, maxQ = 4,0 kN

Plattendicke 12-21,52 mm

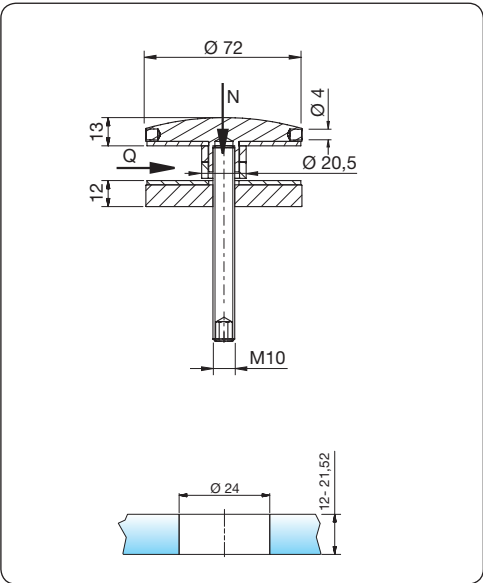
Material/Oberfläche VA = Edelstahl (A2)



VA

inklusive  
DIN913 M10 x 90 mm

Zubehör  
Z060



Art. Nr.: 7077

Punkthalter Ø 72 mm

Belastungswerte:  
maxN= 6,0 kN, maxQ = 4,0 kN

Plattendicke 12-21,52 mm

Material/Oberfläche VA = Edelstahl (A2)



VA

inklusive  
DIN913 M10 x 90 mm

Zubehör  
Z060

Informationen

TRPV = Mit TRPV (Technische Regeln für Bemessung und Ausführung punktförmig gelagerter Verglasungen) gekennzeichnete Produkte entsprechen dieser eingeführten Vorschrift. Ausführliche Informationen finden Sie in den Glasdachwelten.

TRAV = Die TRAV (Technischen Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen) regeln die Verbauung von Absturzsicherungen (Balkone, Geländer). Die Befestigung der Glasfüllungen erfolgt über Punkthalter mit verschiedenen Tellerdurchmessern. Die DIN 18008-4 oder alternativ die DIN 18008 soll in Zukunft die TRAV ersetzen. Ausführliche Informationen finden Sie in den Brüstungswelten.

