

Edelstahl-Wasserkammertüre, doppelwandig 5.14 W

Edelstahl-Wasserkammertüre, einflügelig

lieferbar in

Edelstahl 1.4571/1.4404 V4A geschliffen Korn 240

Rohbaulichte _____ x _____ mm

Türblatt doppelwandig mit Isolierung,
Blattdicke 60 mm, Blechdicke 1,2 mm,
Türblatt 4-seitig überfalzt mit unterem Anschlag

Zarge aus Sonderwinkelprofil (Ausführungsform 1).

Stockrahmen in der Türleibung sitzend
(Ausführungsform 2).

Dichtung doppelt umlaufend mit Zulassung gemäß
KTW und **DVGW 270**, mit Schutzkantung für die
Dichtung auf Wasserkammerseite.

Beschlag

- 1 Stück Drückergarnitur Edelstahl
- 1 Stück Einsteckschloss PZ gelocht
mit Edelstahl-Stulpe
(auf Wunsch mit Panikfunktion D)
- 1 Stück Edelstahl-Kurzschild
- 1 Stück Sondergarnitur innen
- 2 Stück Edelstahl Anschweißbänder

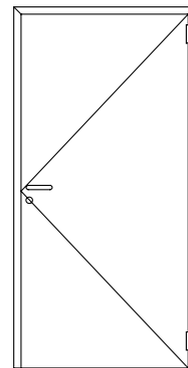
Zubehör für Edelstahltüre einflügelig

- 1.) Obentürfeststeller *alternativ* Bodentürfeststeller
- 2.) Obentürschließer Geze TS 5000 auf Bandseite
- 3.) Stockrahmen isoliert
- 4.) Schlossriegelkontakt
- 5.) Magnetkontakt (nicht auf der Wasserkammerseite)
- 6.) Flächensicherung
- 7.) Potentialausgleich am Rahmen (Trockenseite)
- 8.) 3-Fallenschloß bei Luftfilteranlagen
- 9.) Glasausschnitt 400 x 400 mm

Hinweis:

„Sonderzylinder“ müssen angegeben werden
(z.B. elektronisch)!

Einflügelige Türe DIN rechts



Werkstoff-Nr.	1.4571 / 1.4404
Rohbaulichte	B x H = _____ mm
Fußbodenaufbau	F = _____ mm
lichtes Durchgangsmaß	b x h = _____ mm
DIN-Richtung	
nach außen in Fluchtrichtung aufgehend	
Wandanschluss	
Ausführungsform	
Rahmen mit Pratzen oder Dübelmontage	
Zubehör	
Für die Fertigstellung benötigen wir Gebäudegrundrisse.	



Edelstahl-Wasserkammertüre, doppelwandig 5.14 W

