

Edelstahl-Wasserkammertüre, doppelwandig 5.14 W

Edelstahl-Wasserkammertüre, einflügelig

lieferbar in

Edelstahl 1.4571 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,
mit doppelter Gummidichtung (Ausführung 1).
Zulassung gemäß **KTW** und **DVGW W270**

Stockrahmen in der Türleibung sitzend
mit doppelter Gummidichtung (Ausführung 2).
Zulassung gemäß **KTW** und **DVGW W270**

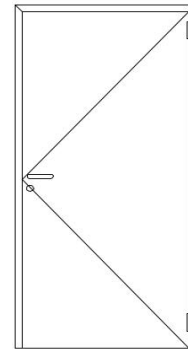
Beschlag

- 1 Stück Drückergarnitur Edelstahl
alternativ
- 1 Stück Wechselgarnitur
(Drücker innen, starrer Knopf außen)
- 1 Stück Einsteckschloss PZ gelocht mit
Edelstahl-Stulpe und Schlosskasten
verzinkt (auf Wunsch mit Panikfunktion)
auf der Wasserkammerseite ohne PZ
Lochung
- 2 Stück Edelstahl-Kurzschilder
- 2 Stück Edelstahl Anschweißbänder

Zubehör für Edelstahltüre einflügelig

- 1.) Obentürfeststeller *alternativ* Bodentürfeststeller
- 2.) Obentürschließer Geze TS 5000
- 3.) Stockrahmen isoliert
- 4.) Schlossriegelkontakt
- 5.) Magnetkontakt (nicht auf der Wasserkammerseite)
- 6.) Flächensicherung
- 7.) Potentialausgleich am Rahmen (Trockenseite)

Einflügelige Türe DIN rechts



Werkstoff-Nr.	1.4571	
Rohbaulichte	B x H =	mm
Fußbodenaufbau	F =	mm
lichtes Durchgangsmaß	b x h =	mm
DIN-Richtung		
nach innen/außen aufgehend		
Wandanschluss		
Rahmen mit Pratzen oder Dübelmontage		
mit oder ohne unterem Anschlag		
Gummidichtung 3-seitig oder 4-seitig		<input type="checkbox"/> unten einfach <input type="checkbox"/> unten doppelt
Zubehör		
Sondermaße tragen Sie bitte in die Regelzeichnung		
und in die Maßtabelle ein.		
Für die Fertigstellung benötigen wir Gebäudegrundrisse.		

Edelstahl-Wasserkammertüre, doppelwandig 5.14 W

