

Ausschreibungstext

Pos	Menge	Text	EP	GP
		<p>Kühlraumdrehtüre 2 flg. Typ 018</p> <p>Türblätter: Sandwichbauweise, Blattstärke 80 mm. Der Metallmantel wird mit PUR- Hartschaum unter Hochdruck mit ca. 48 kg/m³ ausgeschäumt. Energiesparende Kälteunterbrechung und leicht austauschbare Hohlkammerdichtung.</p> <p>Stockrahmen: Rekalit, schlagfester Massiv- Kunststoffrahmen mit umlaufender Kälteunterbrechung. Die Sichtoberflächen sind wie das Türblatt mit Metall ummantelt. Maueranker sind vormontiert. Türschwelle als Winkelprofil 40 mm hoch. Auch „Ohne Schwelle“ lieferbar.</p> <p>Beschläge: Sicherheits- Pressverschluss mit integrierter Notlösefunktion, Außengriff schwarz mit Profilzylinder, Innengriff fluchtgrün mit Nothinweis. Steigende Kantenbänder geschraubt. Standflügel wird mit verzinktem Treibriegel gehalten. Das Türblatt lässt sich bei 90°-Stellung aushängen, der Aushängeweg nach oben beträgt 100 mm</p> <p>Einbauart:</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Mauereinbau</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Paneeleinbau Klemmdicke _____ mm</p> <p>Varianten:</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Rohrbahnaufsatz</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Obentürschließer</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Isolierglasfenster 500 x 700 mm</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Türkontaktschalter</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Umkehrschließung</p> <p>Oberfläche:</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Edelstahl kreismattiert</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> Edelstahl gebürstet</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> verz. Stahlblech RAL 9002</p> <p style="padding-left: 20px;"><input type="checkbox"/> GFK Gelcoat 2,0 mm RAL 9010</p> <p>Türlicht: Breite _____ x Höhe ab OKF _____ mm</p> <p>Standflügelbreite: _____ mm Begehflügelbreite: _____ mm</p>		
				Seite 1