

Ausschreibungstext

Pos	Menge	Text	EP	GP
		<p>Brandschutz- Kühlraumdrehtür T 90 1 flg. Typ 101</p> <p>Türblatt: Oberfläche Edelstahl, Blechdicke 1,0 mm, 3-seitig gefalzt, mit Aussteifungsrahmen und Brandschutzisolierung, Türblatt ca. 67 mm dick. Umlaufend ist eine 230 VAC- Heizleitung verlegt. Absenkbare Schwellendichtung. Hohe Dämmeigenschaft durch Vakuum-Dämmkern (U-Wert 0,21 W/m²K).</p> <p>Zarge: Verbundzarge Edelstahl (2,0 mm), mit integriertem Magnetdichtrahmen, Blechstöße des Türrahmens sind verschweißt. Mit Edelstahlschwelle 30 mm hoch</p> <p>Beschläge: 2-teilige Konstruktionsbänder (Edelstahl) mit Kugellagerringen, Sicherungsbolzen vom Türblatt zur Zarge, Obentürschließer nach DIN 18263, Einsteckschloss nach DIN 18250 mit Wechsel, für PZ vorgerüstet, Edelstahl Stulp, Kunststoff- Drückergarnitur nach DIN 18273, U- Form mit Kurzschild, mit 9 mm Vierkant, PZ- gelocht, schwarz.</p> <p>Zulassung: Zulassungsnummer: Z-6.11-1832</p> <p>Einbauart: 0 Mauereinbau \geq 115 mm 0 Beton \geq 100 mm</p> <p>Varianten:</p> <p> 0 ohne Schwelle 0 Rauchschutz RS 0 WKZ1 0 WKZ2</p> <p>Oberfläche:</p> <p> 0 Edelstahl kreismattiert 0 Edelstahl walzblank 0 Edelstahl gebürstet</p> <p>Türlicht: Breite _____ x Höhe ab OKF _____ mm</p>		
				Seite 1