

Pos.	Anzahl	Beschreibung	EP	GP
_____	_____	<p>Revisionstür vor Feuerlöschern bzw. Schalttafeln</p> <p>Gesamtgröße B / H = ca. _____ / _____ cm</p> <p>Hergestellt als Stahlkonstruktion. Blendrahmen aus Rechteck-, bzw. Anschlagprofilrohren, Querschnitt der Profile ca. 50/30/2. Türflügel hergestellt aus gekantetem mind. 3mm dickem Stahlblech, damit die lichte Nischentiefe hinter der Klappe nur so wenig wie möglich eingeschränkt wird.</p> <p>Der Flügel öffnet zur Hallenseite, Öffnungswinkel 90 Grad.</p> <p>Beschläge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Türflügel angeschlagen mit 90-Grad-Verschwindband. Hierbei dürfen keine Bandteile von der Hallenseite aus sichtbar sein. Die Bandkonstruktion muss entsprechend der starken mechanischen Beanspruchungen stabil ausgelegt sein. • Einsteckschloss für Stahlrahmentüren, schwere Ausführung. • Hallenseitig Klappingmuscheldrucker, Aluminium, EV1 elox. <p>Angebotenes Fabrikat / Typ:</p> <p>_____</p> <p>(vom Bieter einzutragen)</p> <p>Revisionstür herstellen, liefern und gebrauchsfertig einschl. aller Anschlüsse montieren</p> <p>per Stück EURO</p>	_____	_____