

Bauvorhaben :	_____	Ort :	_____
Baubetreuung :	_____		
LV Nr. :	_____	Datum :	_____ Seite : ___

Pos.	Anzahl	Leistungsbeschreibung	EP	GP
------	--------	-----------------------	----	----

**1 Stück Automatische Falttür record 16 FTA**

Baumustergeprüft nach:

DIN 18650-1 und -2: 2005  
 BGR 232: 2003  
 EN 1050: 1997

oder gleichwertig

**Hinweis:** Der Falttürantrieb entspricht der DIN 18650. Die entsprechenden Türsysteme können jedoch den Anspruch zur Vermeidung des Anstoßens von Personen auf Grund der Türflügelgeometrie nicht erfüllen. Falttürantriebe können nicht mit einer Konformität gemäß Maschinenrichtlinie und DIN 18650 geliefert werden!

lichte Durchgangsbreite	A =	mm
lichte Durchgangshöhe	G =	mm
Gesamtbreite Trägerlänge	F =	mm

bestehend aus:

geräuscharmer, mikroprozessorgesteuerter Falttürantrieb (Gleichstrommotor mit Wegmeßsystem, Netzteil, Steuerung mit 2-stufig einstellbarer Umkehr-Automatik) in einem stranggepressten Aluminiumprofil komplett vormontiert, mit einer Antriebsverkleidung und Seitendeckeln; CE-Kennzeichnung gemäß EMV-Gesetz

max. Türflügelgewicht: 4-flügelig 37,5kg je Türflügel  
 150 kg Gesamtgewicht

Anschlusswerte: 220/230V 50/60Hz 100W

2 Falttürflügel

je 2-teilig aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit integrierten, kugelgelagerten Scharnieren, 20mm ISO ESG/VSG-Sicherheitsglas, feingerahmt und versiegelt mit Neoprendichtungen an den äußeren und inneren Türkanten. Ansichtsbreite 70mm, Sockelhöhe 70mm

..... elektronische Bedienungseinheit mit 6 Schaltpositionen und LED's zur Anzeige der Betriebsarten, sowie Programmierfunktionen.

Schaltpositionen: Automatik Ein- und Ausgang, Einbahn (nur Ausgang), Verriegelt, Daueroffen, Winteröffnung, Reset, Handbetrieb  
 mit elektronischer Bedienungssperre

Bauvorhaben :	_____	Ort :	_____
Baubetreuung :	_____		
LV Nr. :	_____	Datum :	_____ Seite : ___

Pos.	Anzahl	Leistungsbeschreibung	EP	GP
.....	.....	mechanische Bedienungseinheit mit 4 Schaltpositionen Automatik Ein- und Ausgang, Einbahn (nur Ausgang) oder Winteröffnung, Verriegelt, Daueroffen		
.....	.....	Elektromechanische Türverriegelung - beide Türflügel verriegelnd		
.....	.....	Not-Aus-Schalter gemäß Maschinenrichtlinie		
.....	.....	Sicherheitslichtschranken - selbstüberwachend, Kabelführung geschützt im Türrahmen integriert		
.....	.....	Radar-Bewegungsmelder Typ 270 gebührenfrei, Standard		
<u>Oberflächenbehandlung aller sichtbaren Profile:</u>				
		Eloxal	Farbton .....	
		Pulverbeschichtung	RAL .....	
<u>Impulsgeber (alternativ):</u>				
.....	.....	Radar-Bewegungsmelder Typ 270 gebührenfrei, richtungs- erkennend		
.....	.....	Infrarotmelder PIR 30		
.....	.....	Taster		
.....	.....	Großflächentaster		
.....	.....	Schlüsseltaster		
.....	.....	Zeitschaltung		
.....	.....	Türcode-Tastatur		
.....	.....	Funksteuerung mit ..... Stück Handsender		
<u>Optionen:</u>				
.....	.....	Schleusenschaltung für ..... Türanlagen		
.....	.....	Verriegelungsüberwachung - potentialfreie Meldung, dass die Tür einwandfrei verriegelt ist.		

Bauvorhaben : _____	Ort : _____
Baubetreuung : _____	
LV Nr. : _____	Datum : _____ Seite : ____

Pos.	Anzahl	Leistungsbeschreibung	EP	GP
.....	.....	Türflügelüberwachung je Türflügel - potentialfreie Meldung, dass die Türflügel geschlossen sind.		
.....	.....	Not-Handentriegelung HEI/HEA		
.....	.....	wartungsfreier Blei-Akku öffnet oder schließt die Tür bei Stromausfall (mind. 100 Bewegungen) Notöffnungs- bzw. Notschließfunktion		
.....	.....	Bodenführung Führung der Türflügel über gesamten Öffnungsbereich		
.....	.....	Türflügelzentrierung Zentriert die Türflügel im geschlossenen Zustand (nicht in Verbindung mit der Bodenführung)		
.....	.....	Unterkonstruktion für die Montage auf Rohfußboden		
.....	.....	Zusätzliche Anschlussarbeiten (Art und Umfang wie auf beiliegenden Blatt angegeben!)		
.....	.....	Anlieferung , Montage und Inbetriebnahme		

Wartungsvertrag mit 1 x  2x  jährlicher Wartung

**Gesamtpreis zuzüglich MwSt.**

.....

Die vorgenannte Leistungsbeschreibung setzt die folgenden bauseitigen Leistungen voraus:

- Kabelverlegung nach Herstellerangaben
- Maurer- und Stemmarbeiten
- fertigverputzte Wände,
- oder fertig erstellte Metallbaukonstruktion

record Türautomation GmbH  
 Otto-Wels-Straße 9  
 42111 Wuppertal  
 Telefon : +49 202 60 90 1-0  
 Fax : +49 202 60 90 1-11  
 eMail : [info@tuerautomation.de](mailto:info@tuerautomation.de)  
 Internet : <http://www.tuerautomation.de>