MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN · SONDERKONSTRUKTIONEN

SCHNELLLAUF-STAHLFALTTORE MANUELLE STAHLFALTTORE

FREITRAGENDE HOFEINFAHRTSTORE HALLENSCHIEBETORE KRANKLAPPEN

SONDERKONSTRUKTIONEN PENDELTÜREN STREIFEN-VORHÄNGE

ELEKTRO- UND HANDTORSCHRANKEN PVC-SCHNELLLAUF-ROLLTORE

ALU-ROLLTORE WEICH-PVC-MATERIAL TORSYSTEME FÜR SICHERHEITSBEREICHE



Telefon +49 (0) 2947 9745 - 0 info@wicon-industrietore.de

ANFRAGE Elektrisches Schnelllauf-Stahlfalttor, Typ SFE-860 Von Firma Datum Durch Frau/Herrn PLZ/Ort Straße/Hausnummer E-Mail Telefon Anwendung (z.B. Feuerwehr, Waschanlage, Strahlkabine, etc.) Bauvorhaben / Bestimmungsort mit Montage oder ohne Montage **STANDARDAUSFÜHRUNG NOTIZEN** 4-teilig, Flügel-Aufteilung 2:2 Lichte Öffnungsbreite Lichte Öffnungshöhe Montagegrund Beton Stahlprofil Mauerwerk Sonstiges Schaltschrankseite links rechts Innenanschlag oder Außenanschlag **IMPULSGEBER ZUSATZAUSRÜSTUNG** Sicherheitslichtschranke Stück Zugschalter Stück Ausleger für Zugschalter Sicherheitslichtgitter Stück Taster: Auf / Stopp / Zu Endbeschichtung im gewünschten RAL-Farbton Regendach bei Außenanordnung Stück Schlüsselschalter Einwandige Torverglasung Stück Radarmelder Acryl oder ESG VSG Stück Funksender Doppelwandige Torverglasung Acryl oder Stück Handsender Gewünschter Verglasungsanteil: Stück/Anzahl Verglasungen pro Flügel Stück Induktions-Schleife Isolierung der Torflügel durch Mineralwolle bzw. ISO-Paneelfüllung Stück Verlegen der Schleife in unter Berücksichtigung der angegebenen Verglasungsfläche Beton Pflaster Personentür mit Schwelle in einem der Torflügel, nach außen öffnend Personentür ohne Schwelle in einem der Toraußenflügel, nach außen öffnend Panikschloss Funktion "B" oder Funktion "E"