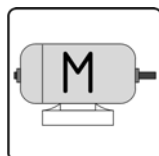




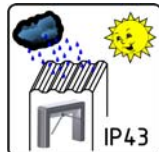
GYRO Transpa

Vertikal-Dreh Sperre, hüfthoch, 120° Teilung, Sperrelement - Glasflügel

Besonders geeignet für Zugänge mit Ein- und Ausgangsbetrieb in Innenbereichen in Freizeiteinrichtungen sowie in architektonisch anspruchsvollen Gebäuden.



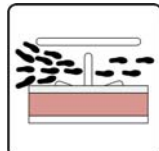
Motorized



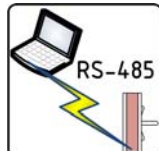
Suitable for outdoor use



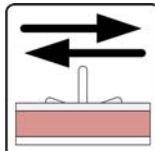
Control unit



Up to 55P/min



Communication



Bidirectional operation



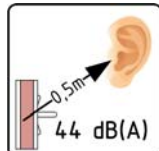
Changeable parameters



Energy-efficient



Low maintenance



Low noise



Safety level: 2

- ✓ Antrieb im Sperrelement
- ✓ Fertig montierte Anlieferung
- ✓ Ein- oder Zweirichtungs-Betrieb
- ✓ Eingangsrichtung änderbar
- ✓ Hoher Personendurchsatz
- ✓ Langlebige Qualität
- ✓ Architekturfreundliche Transparenz
- ✓ Wartungsfreie Mechanik
- ✓ Durchgangszählung
- ✓ Umfangreiches Zubehörprogramm





Beschreibung

Das motorgetriebene hüfthohe Vertikaldrehkreuz GYRO Transpa besteht zur Gänze aus rostfreien Materialien und ist besonders für Aufbau von Sperrern in Bädern und Freizeiteinrichtungen sowie im Werkschutz geeignet.

Durch den Antrieb ist in der Achse des Sperrlements und die Ausführung der Sperrlemente als Glasflügel wirkt GYRO Transpa sehr gediegen und leicht. Sie fügt sich daher ohne Störung in anspruchsvolle Architektur ein.

GYRO Transpa ist optional für ein- oder zwei- richtungsbetrieb geeignet und bietet durch 120° Teilung hohen Durchgangskomfort bei guter Vereinzelnung.

Anwendungsbereiche

- Bäder und Thermen
- Werksschutz
- Museen und Freizeiteinrichtungen

Technische Eigenschaften

Stromversorgung:	24 V =
Leistungsaufnahme:	Max. 50 VA
Lagertemperatur:	-40°C bis +40°C
Betriebstemperatur:	-5°C bis +50°C
Breite/Durchgang:	1.600 mm / 640 mm
Länge:	1.600 mm
Höhe:	1.025 mm
Masse:	250 kg
Material:	CrNi –Stahl Werkstoff 1.4301 Sicherheitsglas
Leserschnittstelle:	potentialfreie Kontakte

Ausführungen

6GYT3AEC: GYRO Transpa

Sonderausstattung

8P408S-N:	Logiturn Bedientableau
8P407-N:	Aufbaugehäuse für Bedientableau
8P409-N :	Vorwahlzähler
8P413-N	Zufallsgenerator
2P782-N:	Übersteig-/Unterkriechschutz
2K100:	Fundamentkonsole für GYRO- Antriebssäule und Leitelemente, symmetrisch, höhenverstellbar
2K105:	Fundamentkonsole für GYRO- Antriebssäule und Leitelemente, assymmetrisch, höhenverstellbar

Passende Produkte

6IKT1AEC:	Motorisierte Schwenktüre IKARUS Transpa
21501:	Leserstandsäule LS 154

