

HMA I-020 (TRAGARM 20)
625XX-XXXXX-XXXXXXX



Typenschlüssel	625xx-xxxxx-xxxxxxx
Schutzart	IP 54 DIN EN 60529

HMA I-020 AUFSCHRAUBFUSS MIT ABZUGSICHERUNG
60212-01010-XXXXXXX



Aufschraubfuß mit Bolzen zur Montage auf horizontalen Flächen

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
60212-01010-1703511	HMA I-020 Aufschraubfuß mit Abzugsicherung, 0.7kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 WANDLAGER 48X112 MM

62521-02010-XXXXXXX



Wandlager mit Bolzen zur Montage an vertikalen Flächen

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62521-02010-1703510	HMA I-020 Wandlager 48x112 mm, 0.9kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 WANDLAGER 70X146 MM

62521-02020-XXXXXXX



Wandlager mit Buchse zur Montage an vertikalen Flächen

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62521-02020-1703510	HMA I-020 Wandlager 70x146 mm, 1.2kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 WANDLAGER 64 X 160

62521-02030-XXXXXXX



Wandlager mit Buchse zur Montage an vertikalen Flächen

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62521-02030-1703510	HMA I-020 Wandlager 64 x 160, 1.4kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 WANDLAGER 65

62521-02110-XXXXXXX



Wandlager mit Bolzen zur Montage an vertikalen Flächen

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage
- Geeignet für Profilmontage (Bosch, ITEM, etc.)

Typenschlüssel	Beschreibung
62521-02110-1703510	HMA I-020 Wandlager 65, 0.9kg

HMA I-020 WANDLAGER 70X125

62521-02120-XXXXXXX



Wandlager mit Bolzen zur Montage an vertikalen Flächen

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62521-02120-1703510	HMA I-020 Wandlager 70x125, 1.1kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 AUSLEGER HINTEN 300 MM, MIT KABELKANAL (300 MM)

62551-21030-XXXXXXX



Auslegerrohr mit Buchse im Fuß- und Bolzen im Kopflager

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62551-21030-1703510	HMA I-020 Ausleger hinten 300 mm, mit Kabelkanal, 300 mm, 2.5kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 AUSLEGER HINTEN 300 MM, MIT KABELKANAL (300 MM)

62551-11030-XXXXXXX



Auslegerrohr mit Bolzen im Fuß- und Buchse im Kopflager

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62551-11030-1703510	HMA I-020 Ausleger hinten 300 mm, mit Kabelkanal, 300 mm, 2.9kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 VERLÄNGERUNGSBOLZEN

62553-100XX-XXXXXXX



Verlängerungsbolzen in vier Längen

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62553-10017-1703510	HMA I-020 Verlängerungsbolzen, 170 mm, 2.6kg, Farbe: RAL 7035
62553-10025-1703510	HMA I-020 Verlängerungsbolzen, 250 mm, 3.8kg, Farbe: RAL 7035
62553-10033-1703510	HMA I-020 Verlängerungsbolzen, 330 mm, 5kg, Farbe: RAL 7035
62553-10055-1703510	HMA I-020 Verlängerungsbolzen, 550 mm, 7.9kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 AUSLEGER VORNE, MIT KABELKANAL

62571-110XX-XXXXXXX



Zur Verlängerung des Liftsystems

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage
- Überkopfmontage möglich

Typenschlüssel	Beschreibung
62571-11012-1703510	HMA I-020 Ausleger vorne, mit Kabelkanal, 120 mm, 0.45kg, Farbe: RAL 7035
62571-11015-1703510	HMA I-020 Ausleger vorne, mit Kabelkanal, 150 mm, 0.5kg, Farbe: RAL 7035
62571-11017-1703510	HMA I-020 Ausleger vorne, mit Kabelkanal, 170 mm, 0.55kg, Farbe: RAL 7035
62571-11019-1703510	HMA I-020 Ausleger vorne, mit Kabelkanal, 190 mm, 0.6kg, Farbe: RAL 7035
62571-11025-1703510	HMA I-020 Ausleger vorne, mit Kabelkanal, 250 mm, 0.7kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 DREH-/NEIGLAGER M

62581-10020-XXXXXXX



Zur Montage am Ausleger oder an einer Lifteinheit

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage
- Drehbereich: 360°
- Horizontaler Schwenkbereich: 180°
- Anschluss nach VESA® 75 oder VESA® 100

Typenschlüssel	Beschreibung
62581-10020-1703510	HMA I-020 Dreh-/Neiglager M, 0.85kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 DREH-/NEIGLAGER L

62581-10030-XXXXXXX



Zur Montage am Ausleger oder an einer Lifteinheit

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage
- Drehbereich: 360°
- Horizontaler Schwenkbereich: 180°
- Anschluss nach VESA® 75, optional VESA® 100 möglich

Typenschlüssel	Beschreibung
----------------	--------------

62581-10030-1703510	HMA I-020 Dreh-/Neiglager L, 0.9kg, Farbe: RAL 7035
---------------------	---

HMA I-020 DREH-/NEIGLAGER M-R

62581-10040-XXXXXXX



Zur Montage am Ausleger oder an einer Lifteinheit

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage
- Drehbereich: 360°
- Rotation: 360°
- Horizontaler Schwenkbereich: 180°
- Anschluss nach VESA® 75 oder VESA® 100

Typenschlüssel	Beschreibung
----------------	--------------

62581-10040-1703510	HMA I-020 Dreh-/Neiglager M-R, 1kg, Farbe: RAL 7035
---------------------	---

HMA I-020 TASTATURABLAGE

62581-20070-XXXXXXX



Zur Montage am Ausleger oder an einer Lifteinheit

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
----------------	--------------

62581-20070-1703510	HMA I-020 Tastaturablage, 4kg, Farbe: RAL 7035
---------------------	--

HMA I-020 TASTATURABLAGE MIT MOUSEPAD

62581-20080-XXXXXXX



Zur Montage am Ausleger oder an einer Lifteinheit

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62581-20080-1703510	HMA I-020 Tastaturablage mit Mousepad, 4.7kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 GEHÄUSEADAPTER

62581-30010-XXXXXXX



Zur Montage eines Gehäuses

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62581-30010-1703510	HMA I-020 Gehäuseadapter, 0.55kg, Farbe: RAL 7035

HMA I-020 GEHÄUSEWINKELADAPTER

62581-40020-XXXXXXX



Zur rückseitigen Montage eines Gehäuses an einer Lifteinheit

- Standardfarbe
 - RAL 7035 (Lichtgrau)
 - Sonderfarben auf Anfrage

Typenschlüssel	Beschreibung
62581-40020-1703510	HMA I-020 Gehäusewinkeladapter, 1.35kg, Farbe: RAL 7035