

**ATS-400-MOF**

**RH**

4,5Nm - 400V

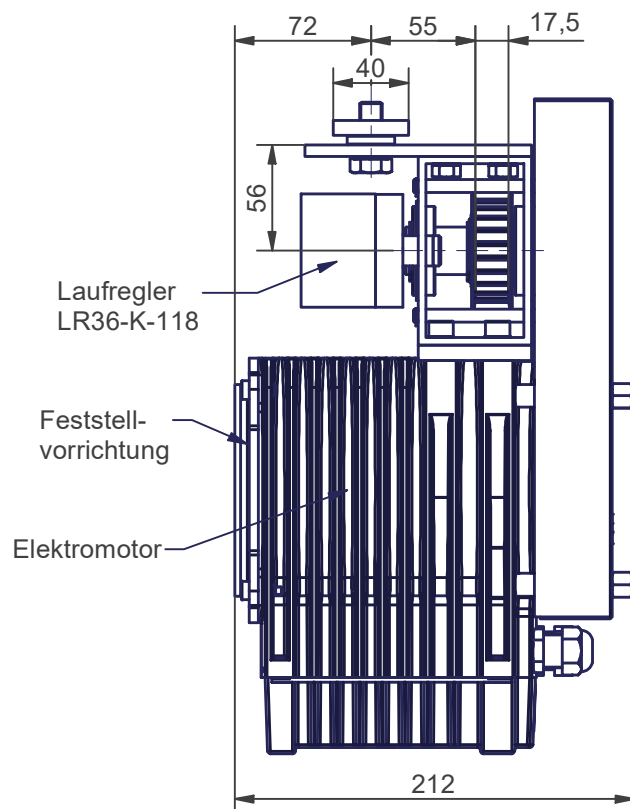
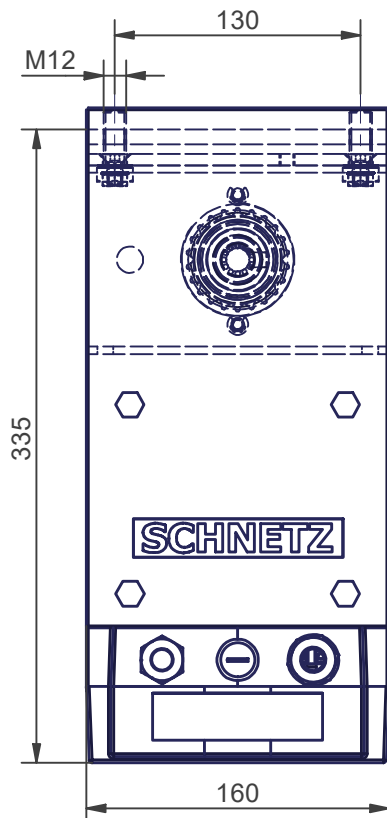
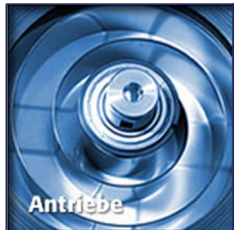
**Torantrieb**

**SCHNETZ**

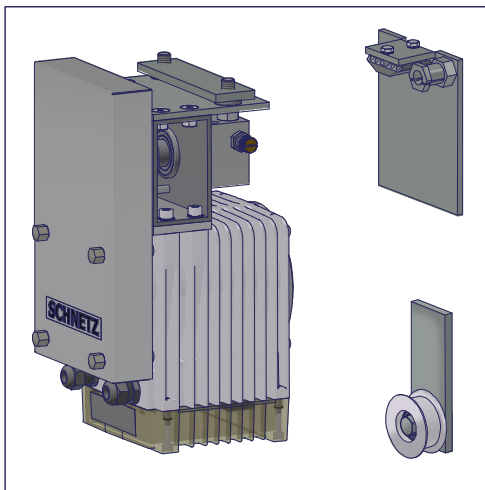
SAP-Artikelnr.

40-400-0-118-RH\_

M1P1



Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	650 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,15 m/s bis 0,25 m/s (je nach Schließgewicht und Torreibung)
Schließgeschwindigkeit	0,08 m/s bis 0,2 m/s (einstellbar)
Max. zul. Spannkraft	600 N (am Zahnriemen)
Elektromotor	n=500 1/min, U=400 V, Md=4,5Nm, I=1,2 A, Ed=30 %, IP 54
Feststellvorrichtung	KEB, U=24V dc, P=11W, M=9Nm, Ed=100%
Einsatztemperatur	-15 °C bis +40 °C
Gewicht mit Lieferumfang	20 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-037-RH-M1P1 Tormitnehmer 40-2000-001-V1 Umlenkrolle mit Anschweißplatte 40-3000-001
Notwendiges Zubehör	Zahnriemen LL8M15 (15mm breit) inklusive Stahltextband und Pressklemme 2 Stück Enddämpfer D30100.8-T Bedientaster, Rauchschalter, Handauslösetaster, Steuerung



**ATS-400-MOF-SR**

**LH**

4,5Nm - 400V

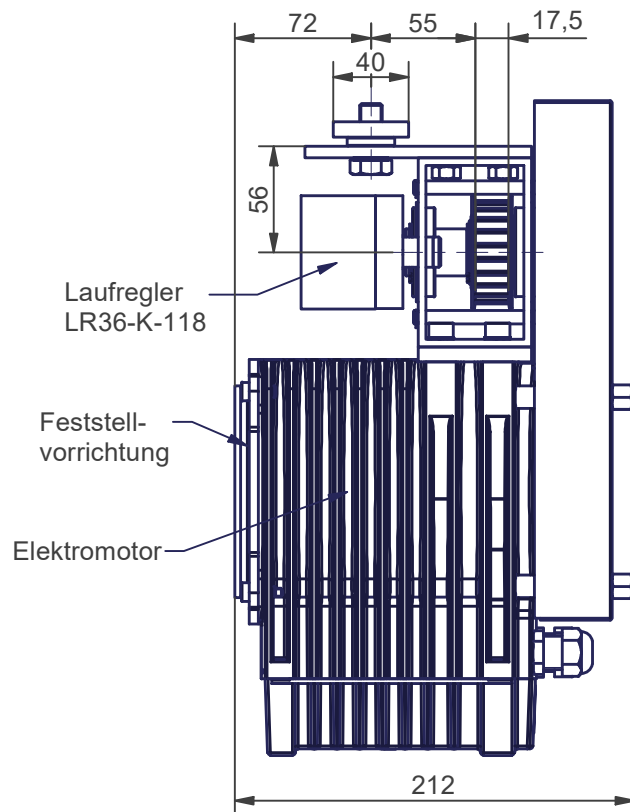
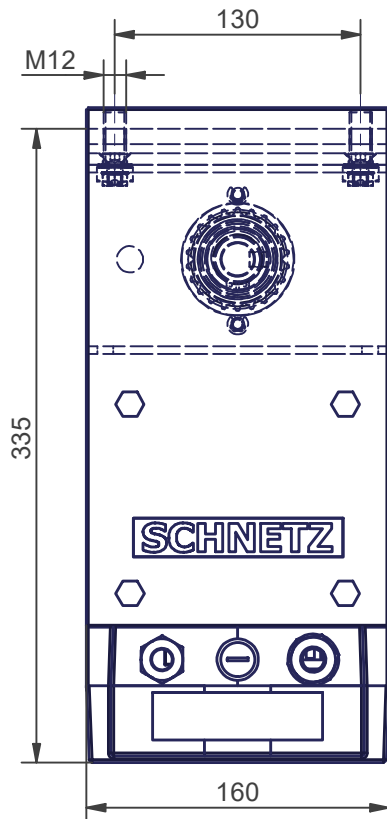
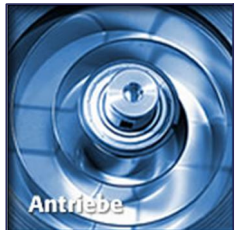
**Torantrieb**

**SCHNETZ**

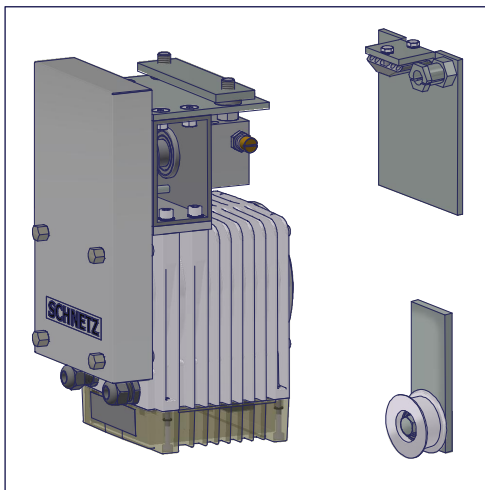
SAP-Artikelnr.

40-400-0-118-LH\_

M1P2



Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	650 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,15 m/s bis 0,25 m/s (je nach Schließgewicht und Torreibung)
Schließgeschwindigkeit	0,08 m/s bis 0,2 m/s (einstellbar)
Max. zul. Spannkraft	600 N (am Zahnriemen)
Elektromotor	n=500 1/min, U=400 V, Md=4,5Nm, I=1,2 A, Ed=30 %, IP 54
Feststellvorrichtung	KEB, U=24V dc, P=11W, M=9Nm, Ed=100%
Einsatztemperatur	-15 °C bis +40 °C
Gewicht mit Lieferumfang	20 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-037-LH-M1P2 Tormitnehmer 40-2000-001-V1 Umlenkrolle mit Anschweißplatte 40-3000-001
Notwendiges Zubehör	Zahnriemen LL8M15 (15mm breit) inklusive Stahltextband und Pressklemme 2 Stück Enddämpfer D30100.8-T Bedientaster, Rauchschalter, Handauslösetaster, Steuerung



**ATS-400-MOF-SR**

**RH**

4,5Nm - 400V

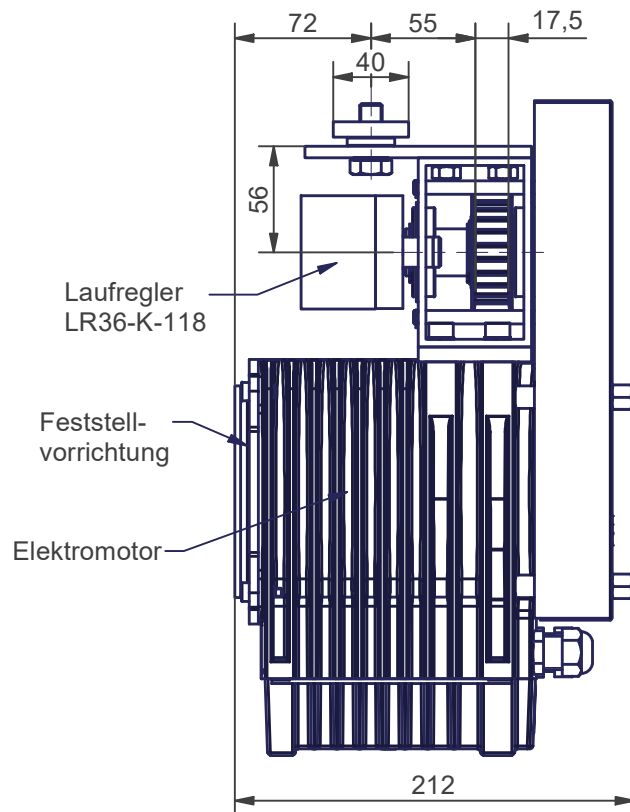
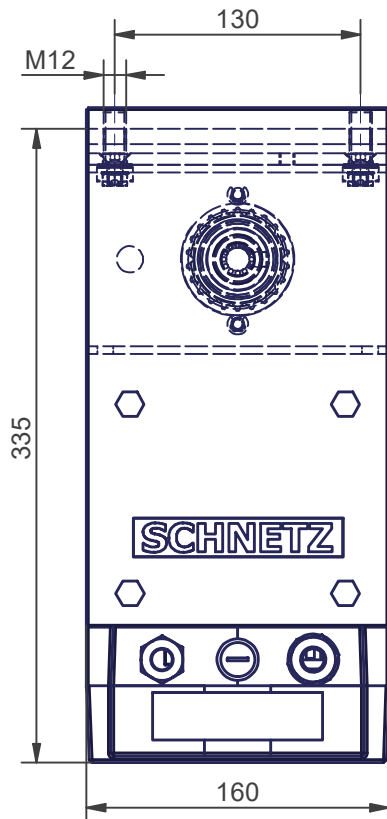
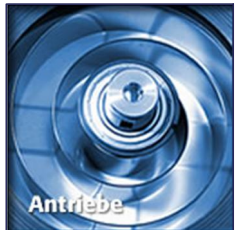
**Torantrieb**

**SCHNETZ**

SAP-Artikelnr.

40-400-0-118-RH\_

M1P2



Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	650 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,15 m/s bis 0,25 m/s (je nach Schließgewicht und Torreibung)
Schließgeschwindigkeit	0,08 m/s bis 0,2 m/s (einstellbar)
Max. zul. Spannkraft	600 N (am Zahnriemen)
Elektromotor	n=500 1/min, U=400 V, Md=4,5Nm, I=1,2 A, Ed=30 %, IP 54
Feststellvorrichtung	KEB, U=24V dc, P=11W, M=9Nm, Ed=100%
Einsatztemperatur	-15 °C bis +40 °C
Gewicht mit Lieferumfang	20 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-037-RH-M1P2 Tormitnehmer 40-2000-001-V1 Umlenkrolle mit Anschweißplatte 40-3000-001
Notwendiges Zubehör	Zahnriemen LL8M15 (15mm breit) inklusive Stahltextband und Pressklemme 2 Stück Enddämpfer D30100.8-T Bedientaster, Rauchschalter, Handauslösetaster, Steuerung