

ATS-300-MOF

RH

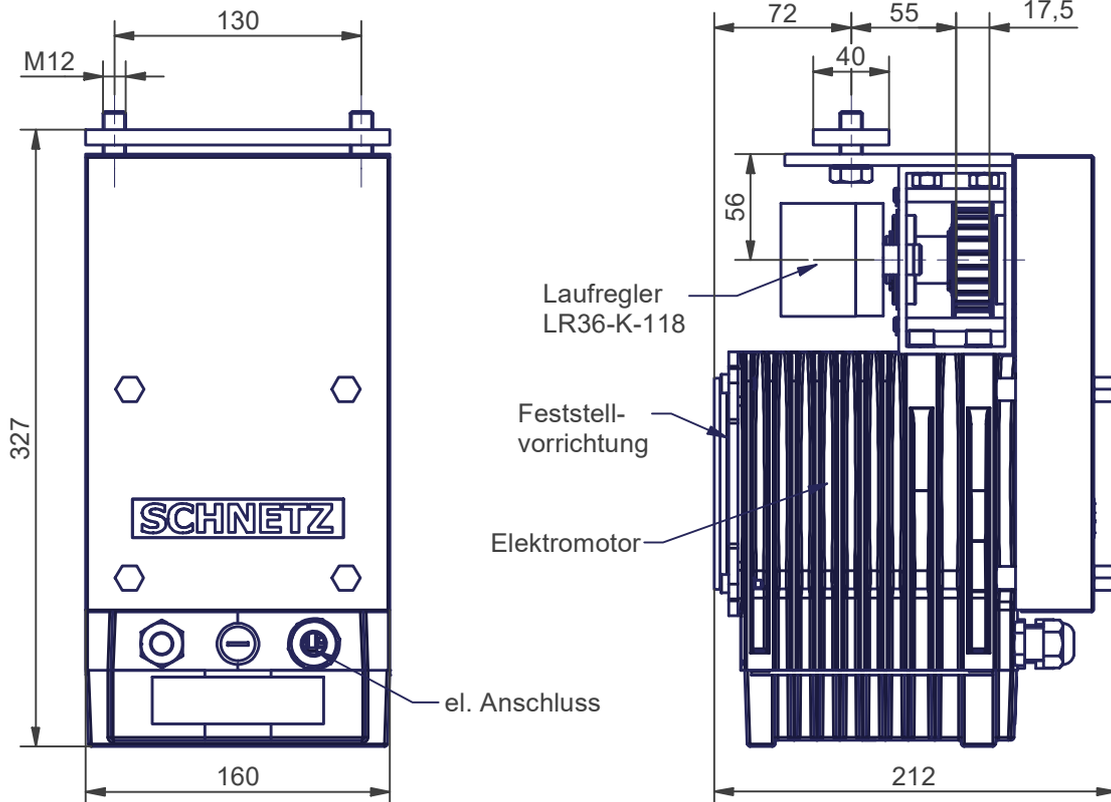
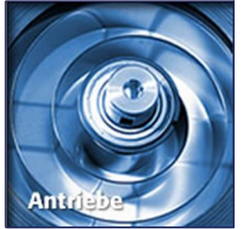
4,5Nm - 400V

Torantrieb

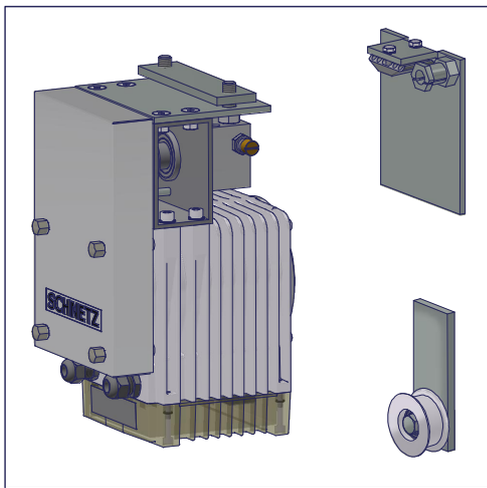
SCHNETZ

SAP-Artikelnr.

40-300-0-118-RH_ M1P1



Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, Öffnungsrichtung gegen UZS, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,3 m/s bis 0,4 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	18,6 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-036-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-300-MOF-SR

RH

4,5Nm - 400V

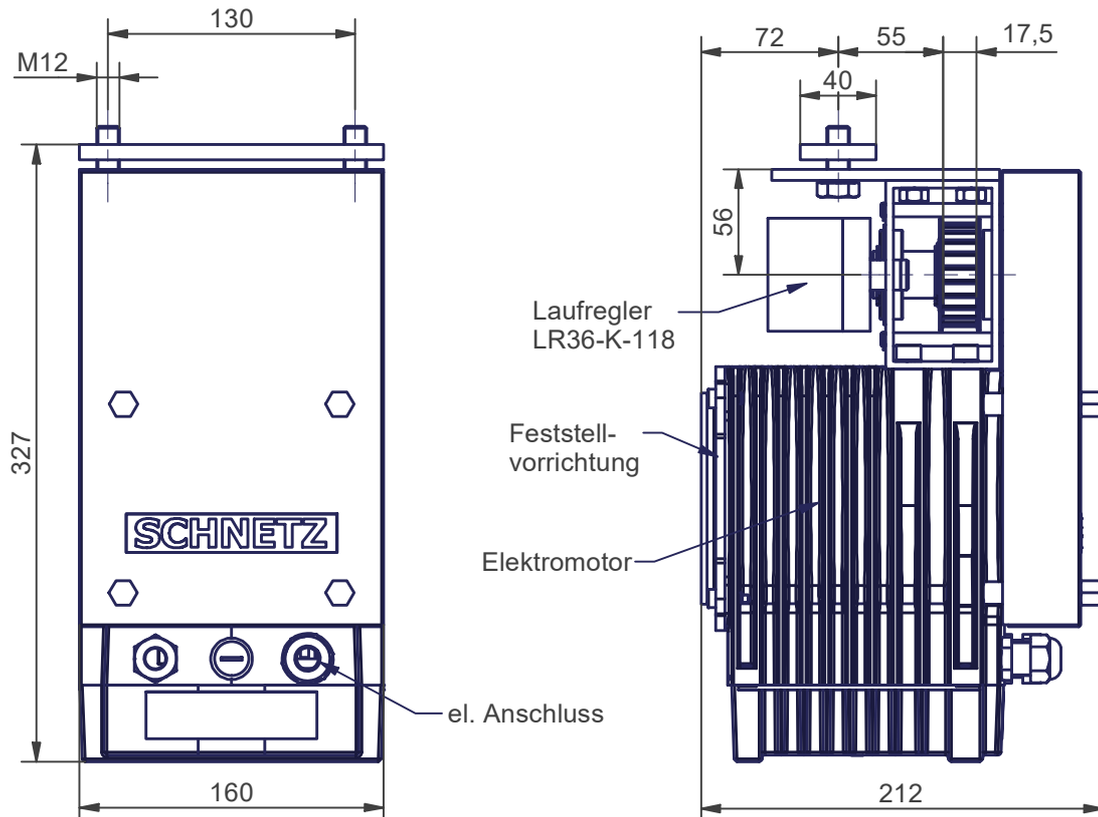
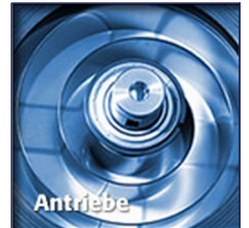
Torantrieb

SCHNETZ

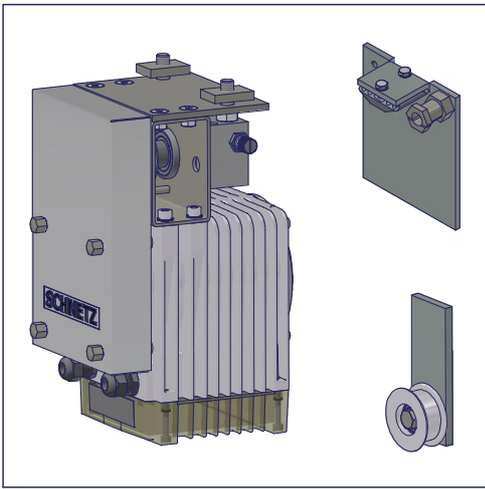
SAP-Artikelnr.

40-300-0-118-RH_

M1P2



Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, Öffnungsrichtung gegen UZS, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,3 m/s bis 0,4 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	18,6 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-036-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



ATS-300-MOF

RH V2A

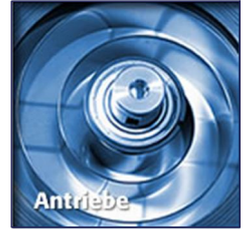
4,5Nm - 400V

SCHNETZ

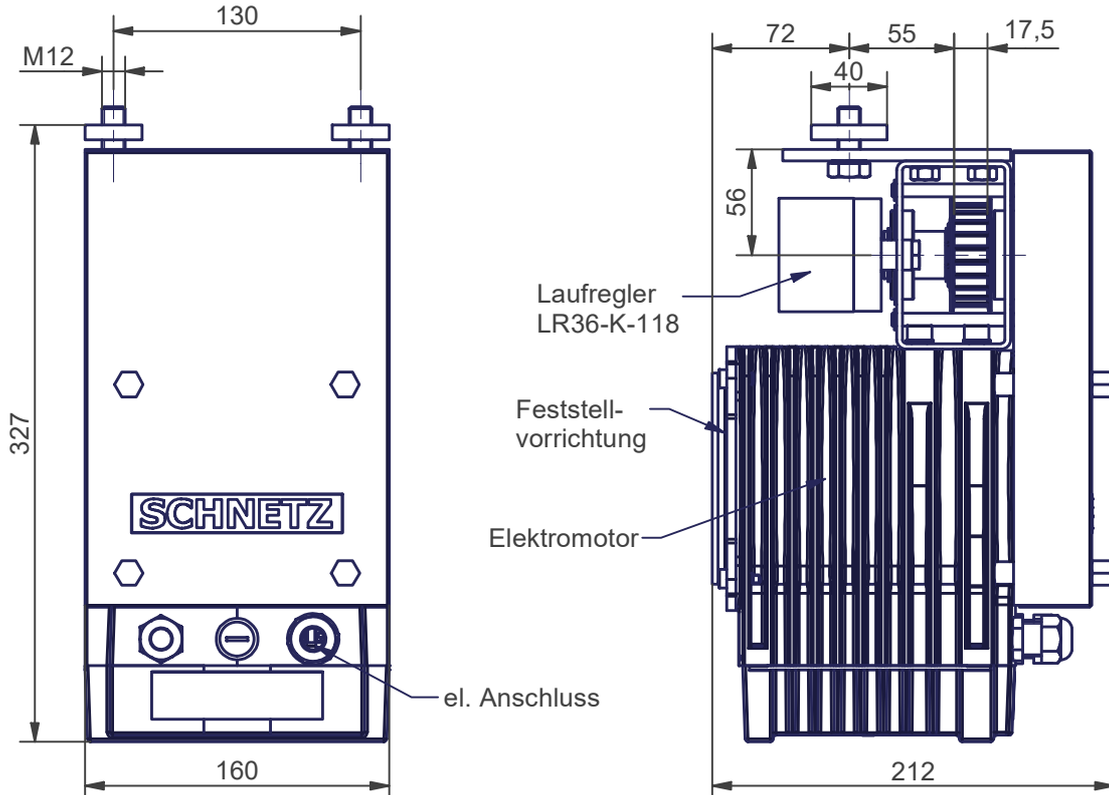
Torantrieb

SAP-Artikelnr.

40-300-1-118-RH_ M1P1



Antriebe

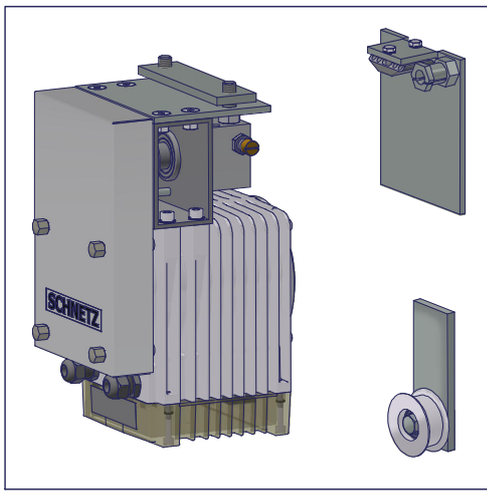


Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, Öffnungsrichtung gegen UZS, wartungsfrei
Spezialausstattung	Lagerbock, Montageplatte, Lasche, Abdeckplatte, Welle und Normteile aus 1.4301 Rillenkugellager 6005 NR RS2 abgedichtet
Öffnungskraft Antrieb	450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,3 m/s bis 0,4 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	19 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-064-RH-M1P1 Tormitnehmer 40-2000-101-V1 (Zahnriemenklemme aus G-AlSi12) Umlenkrolle mit Anschweißplatte 40-3000-101 (Rad aus AlCuMgPb)
Notwendiges Zubehör	Zahnriemen LL8M15 (15mm breit) inklusive Stahltextband und Pressklemme 2 Stück Enddämpfer D30100.8-T Bedientaster, Rauchschalter, Handauslösetaster, Steuerung

Albert Schnetz
Geisenhausenerstraße 20
81379 München

Telefon 089 / 748 901-0
Telefax 089 / 748 901-20

<http://www.schnetz.de>
info@schnetz.de



ATS-300-MOF

RH 230V

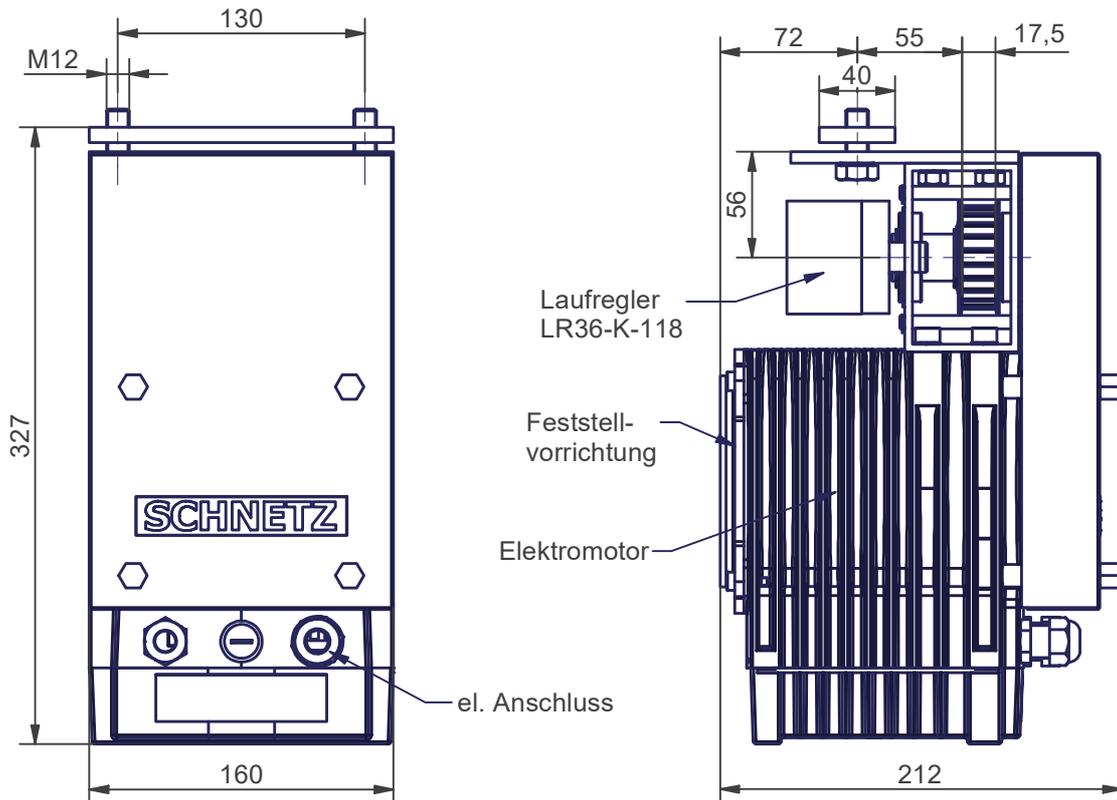
4,5Nm - 230V/400V

SCHNETZ

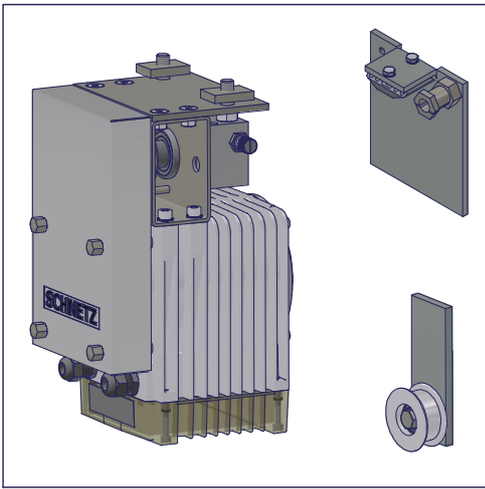
Torantrieb

SAP-Artikelnr.

40-300-0-118-RH_ M3P1



Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, Öffnungsrichtung gegen UZS, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,3 m/s bis 0,4 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=230V/400V, 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	18,6 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-036-RH-M3P1 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

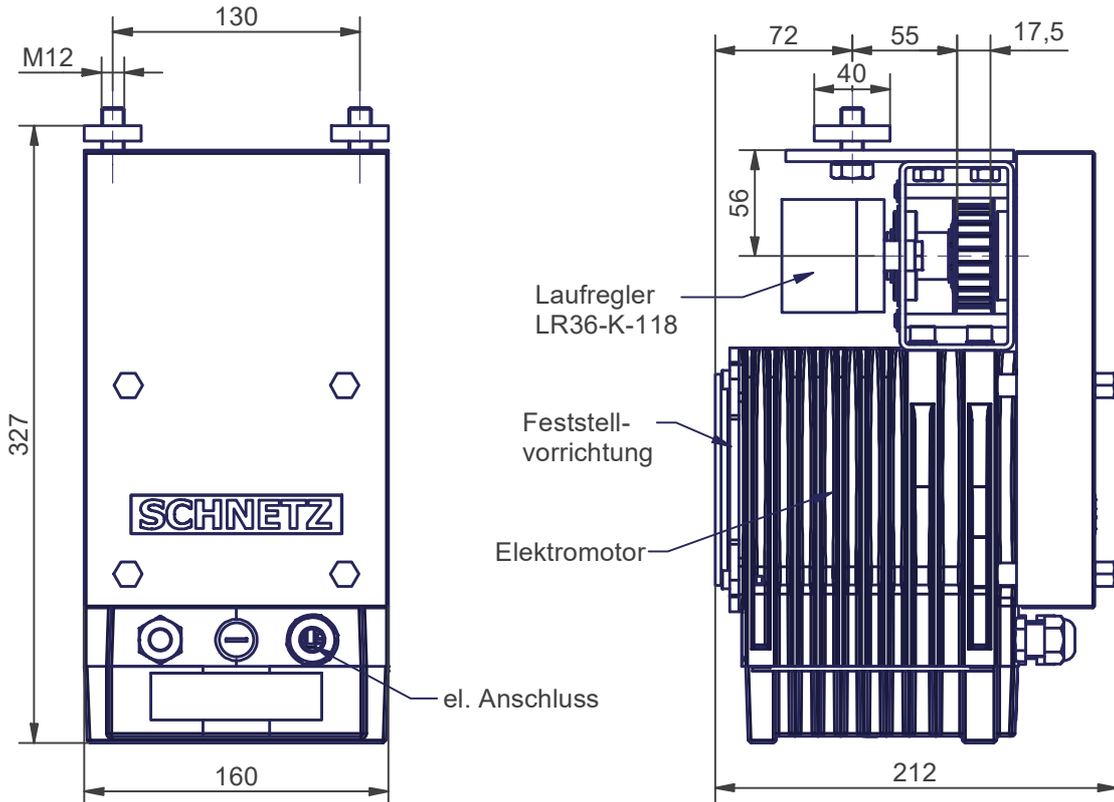


ATS-300-MOF
RH 230V V2A
 4,5Nm - 230V/400V



Torantrieb

SAP-Artikelnr.
 40-300-1-118-RH_
 M3P1

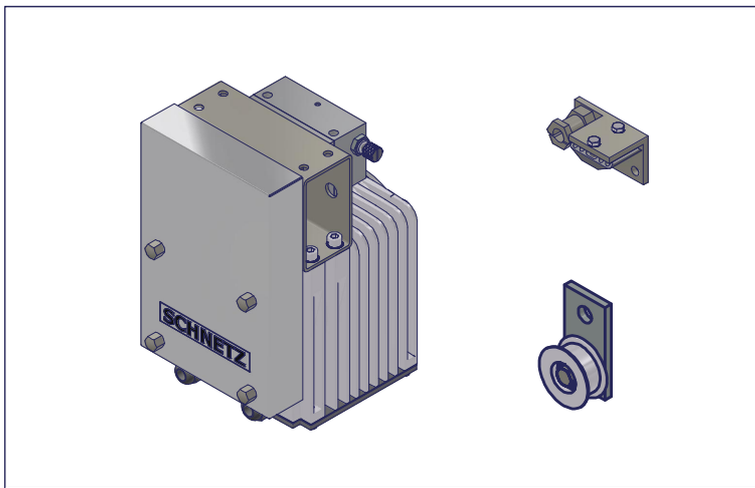


Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, Öffnungsrichtung gegen UZS, wartungsfrei
Spezialausstattung	Lagerbock, Montageplatte, Lasche, Abdeckplatte, Welle und Normteile aus 1.4301 Rillenkugellager 6005 NR RS2 abgedichtet
Öffnungskraft Antrieb	450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,3 m/s bis 0,4 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=230V/400V, 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	19 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-064-RH-M3P1 Tormitnehmer 40-2000-101-V1 (Zahnriemenklemme aus G-ALSi12) Umlenkrolle mit Anschweißplatte 40-3000-101 (Rad aus AlCuMgPb)
Notwendiges Zubehör	Zahnriemen LL8M15 (15mm breit) inklusive Stahltextband und Pressklemme 2 Stück Enddämpfer D30100.8-T Bedientaster, Rauchschalter, Handauslösetaster, Steuerung

Albert Schnetz
 Geisenhausenerstraße 20
 81379 München

Telefon 089 / 748 901-0
 Telefax 089 / 748 901-20

<http://www.schnetz.de>
info@schnetz.de



ATS-300-MOF

641-V2A RH

4,5Nm - 400V

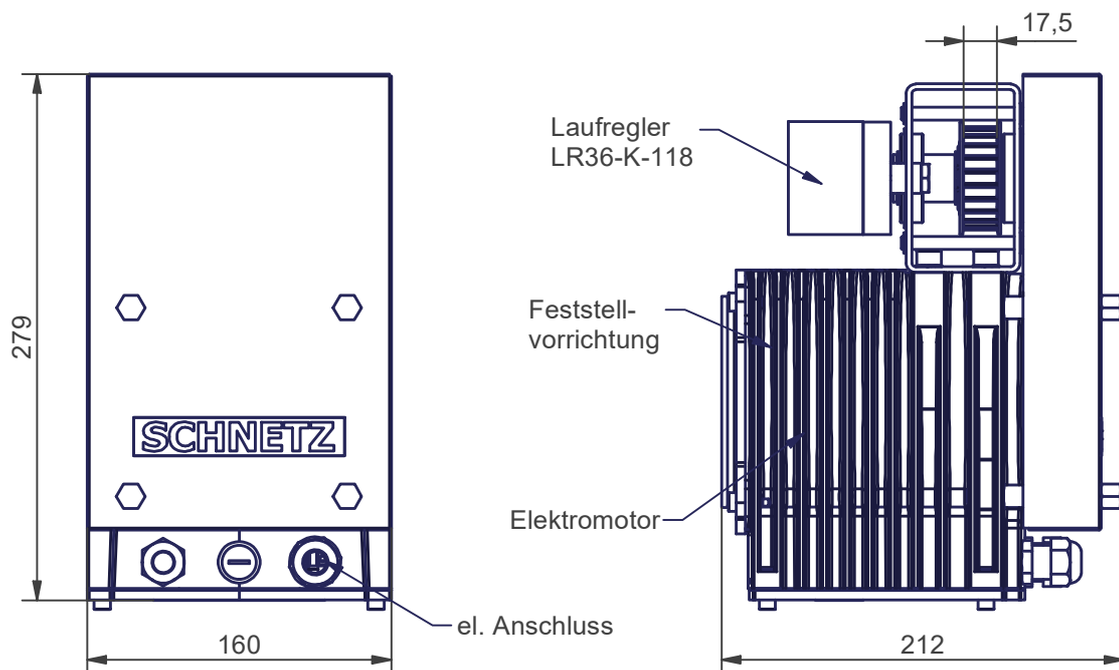
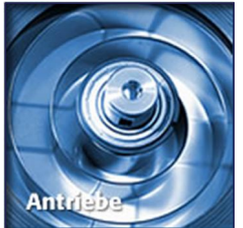
Torantrieb

SCHNETZ

SAP-Artikelnr.

Z40-300-1-118-RH_

M108P1_641

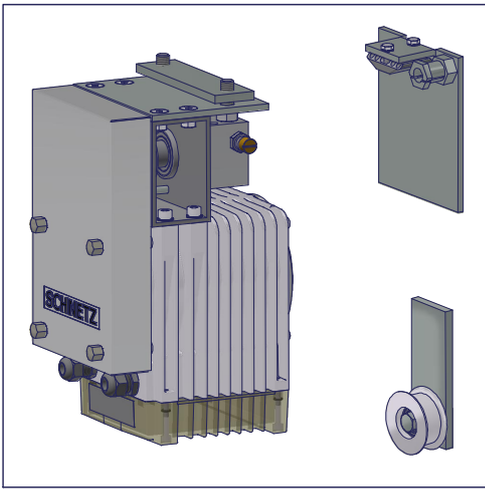


Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von ELKUCH-Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, wartungsfrei
Spezialausstattung	Lagerbock, Achsen, Welle und Normteile aus V2A Rillenkugellager abgedichtet
Öffnungskraft Antrieb	450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,3 m/s bis 0,4 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=3x230V, Md=4,5Nm, I=2,0A, E _g =10%, IP65
Feststellvorrichtung	KEB, U=24V dc, P=11W, M=9Nm, Ed=100%
Einsatztemperatur	-15 °C bis +60 °C
Gewicht mit Lieferumfang	17 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-641-3-RH_M108P1 Tormitnehmer 40-2000-641-V1-RH Umlenkrad mit Platte 40-3000-641-110
Notwendiges Zubehör	Zahnriemen LL8M15 (15mm breit) mit Stahltextband 2 Stück Enddämpfer: D30100.8-T, Bedientaster, Rauchschalter, Handauslösetaster, Steuerung

Albert Schnetz
Geisenhausenerstraße 20
81379 München

Telefon 089 / 748 901-0
Telefax 089 / 748 901-20

<http://www.schnetz.de>
info@schnetz.de



ATS-300-MOFE

RH

4,5Nm - 400V

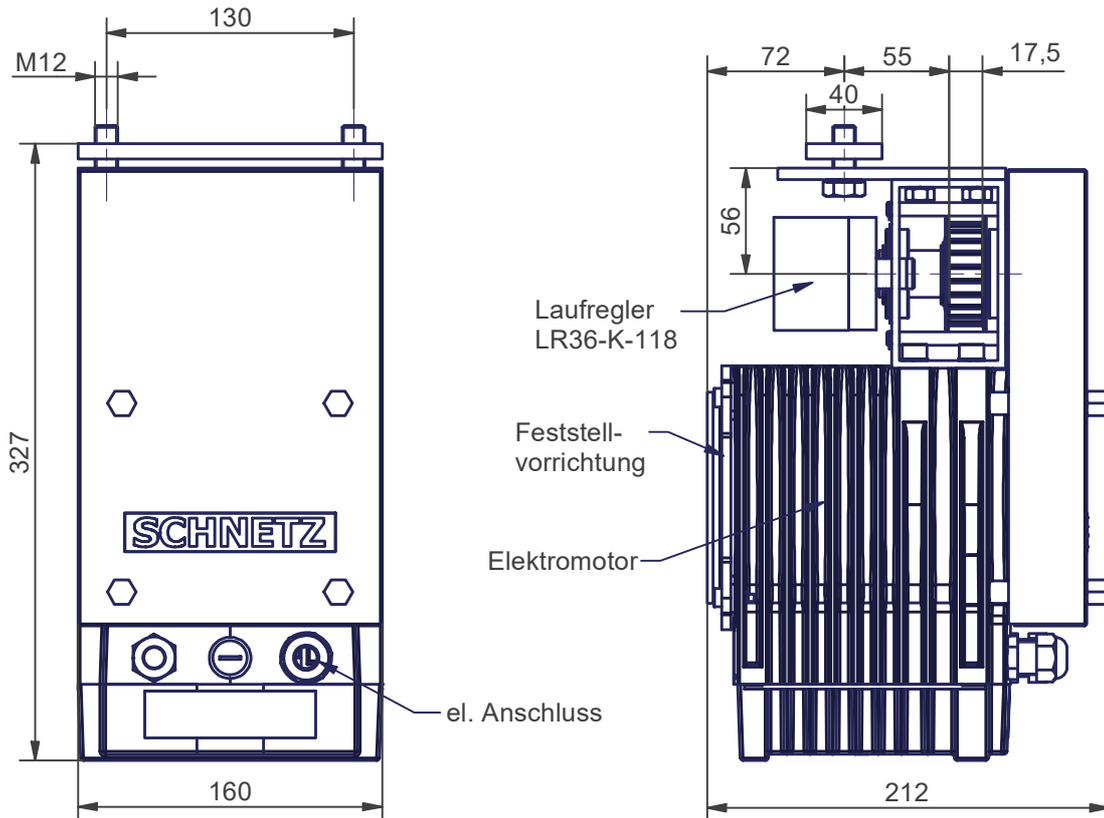
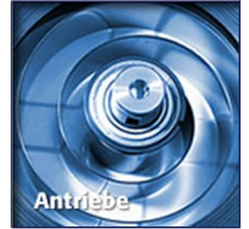
Torantrieb

SCHNETZ

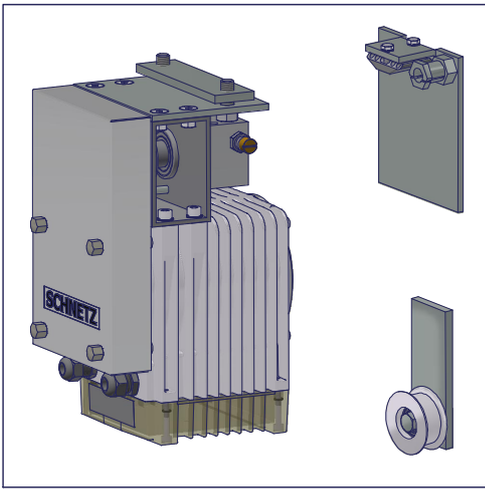
SAP-Artikelnr.

40-300-0-118-RH_

M1P3



Beschreibung	Elektronisch geregelter Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	40 N - 450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0 m/s bis 0,4 m/s (je nach Schließgewicht, Potti-Einstellung 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 max=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	18,6 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-036-RH-M1P3 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-300-MOFE-SR

RH

4,5Nm - 400V

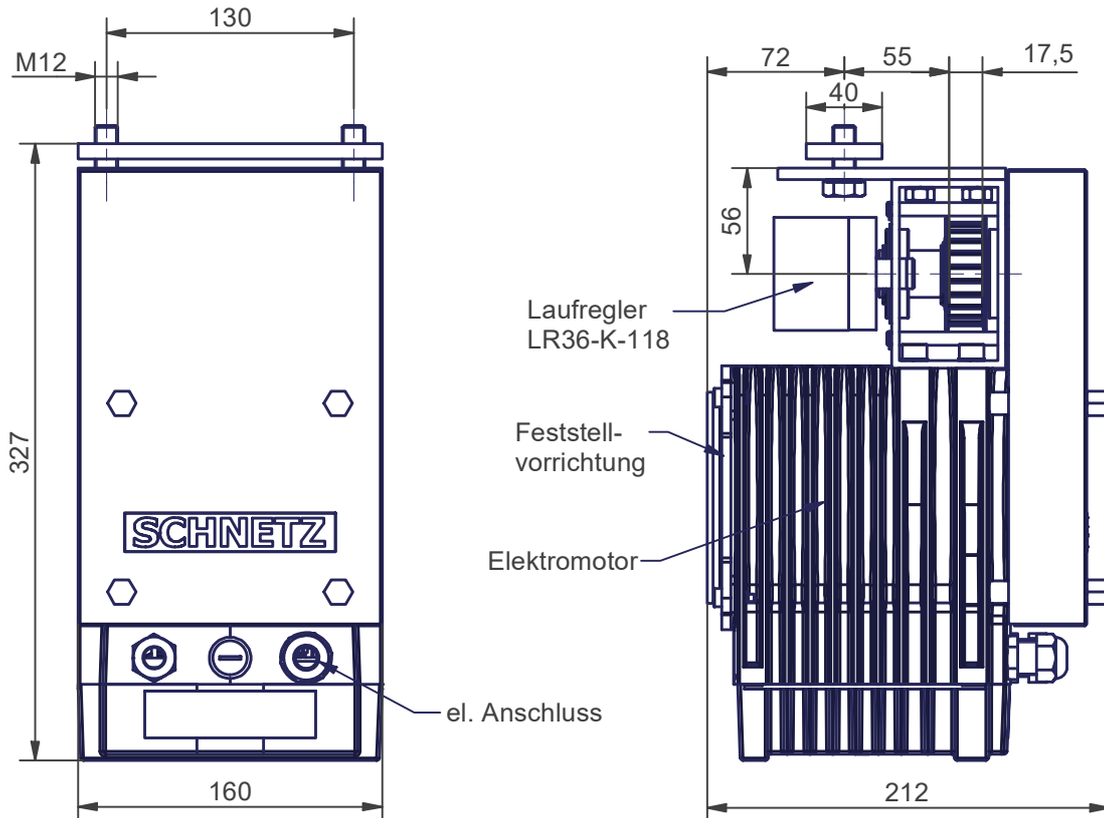
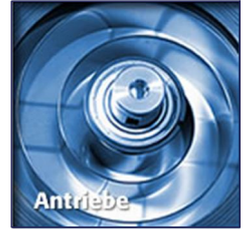
Torantrieb

SCHNETZ

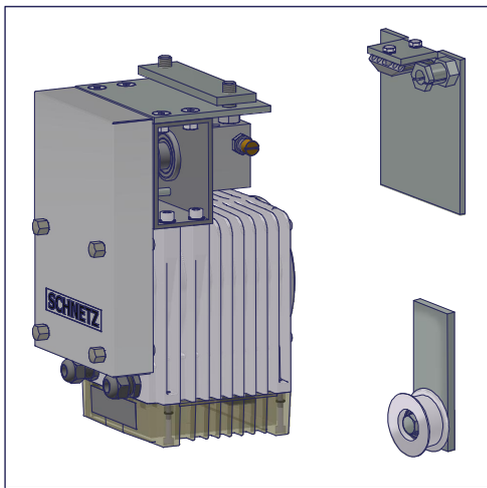
SAP-Artikelnr.

40-300-0-118-RH_

M1P4



Beschreibung	Elektronisch geregelter Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	40 N - 450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0 m/s bis 0,4 m/s (je nach Schließgewicht, Potti-Einstellung 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 max=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	18,6 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-036-RH-M1P4 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-300-MOF-SR

RH 230V

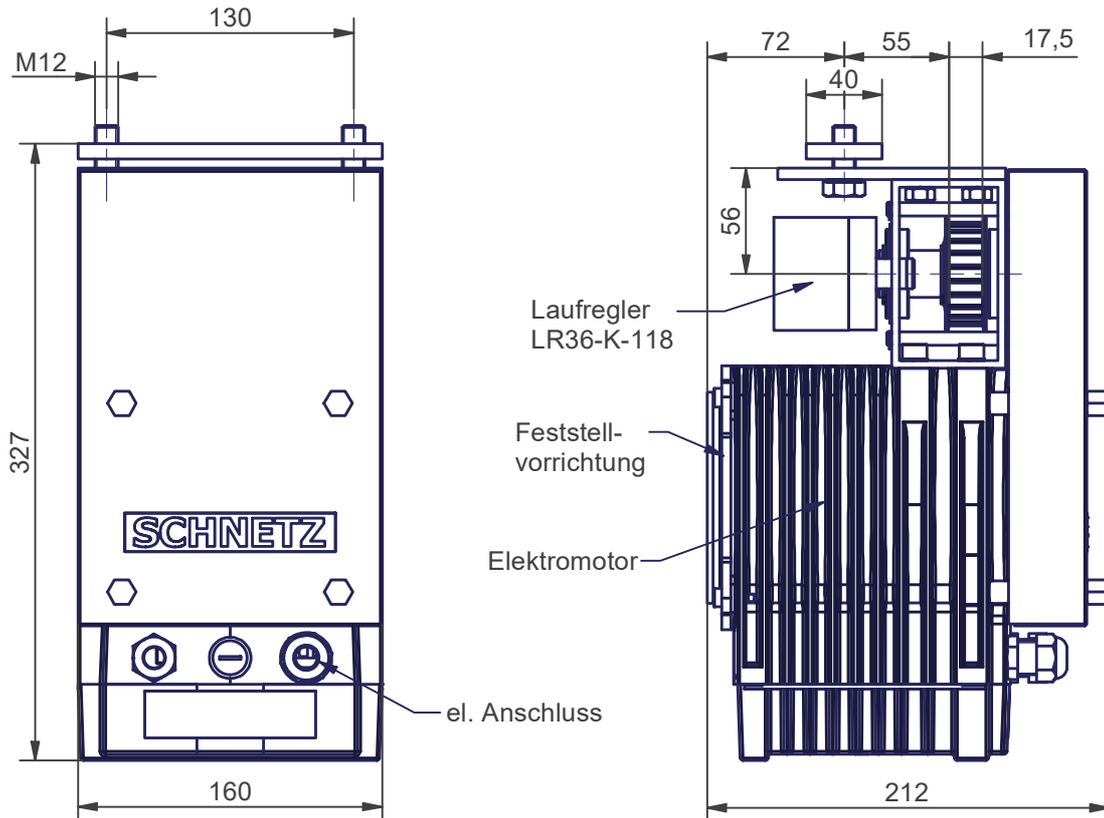
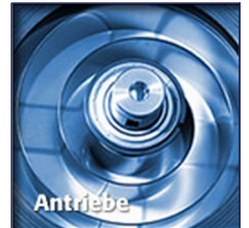
4,5Nm - 230V/400V

Torantrieb

SCHNETZ

SAP-Artikelnr.

40-300-0-118-RH_ M3P2



Beschreibung	Elektrischer Antrieb zum Öffnen von Feuerschutzabschlüssen mit integrierter Feststellvorrichtung in Verbindung mit bauseitigem Schließgewicht, endschalterlos, Öffnungsrichtung gegen UZS, wartungsfrei
Öffnungskraft Antrieb	450 N
Öffnungsgeschwindigkeit	0,3 m/s bis 0,4 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=230V/400V, 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	18,6 kg
Lieferumfang	Automatischer Torantrieb 40-1000-036-RH-M3P2 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