

VENTILATORKITS HV01-M12



- ✓ 2 Ventilatorkits für alle Motorflansche
- ✓ Optimale Wärmeableitung
- ✓ Erhöhung der Effektivkraft der Antriebe
- ✓ Einfache Montage an die vorhandenen Flansche

Ventilatorkits HV01-M12

LinMot bietet Ventilatorkits, die sich sehr einfach an die vorhandenen Motorenflansche einbauen lassen. Aktuell gibt es zwei Baugrößen in verschiedenen Leistungsklassen.

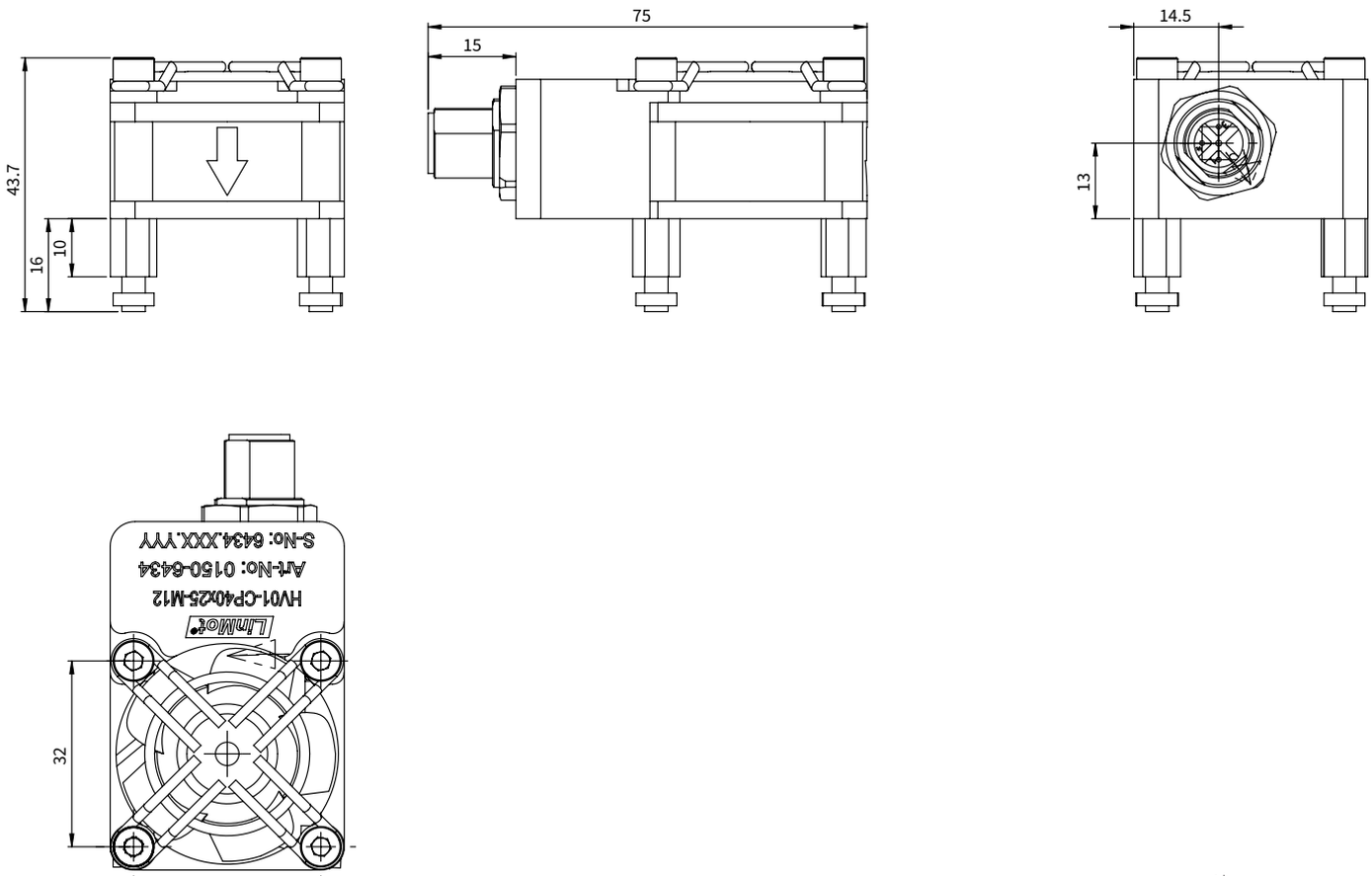
Die montierten Ventilatoren sorgen für eine optimale Wärmeableitung und können die Effektivkraft der Linearmotoren annähernd verdoppeln. Der integrierte M12 Stecker bietet einen unkomplizierten elektrischen Anschluss ohne aufwendige Verkabelung.



TECHNISCHE DATEN

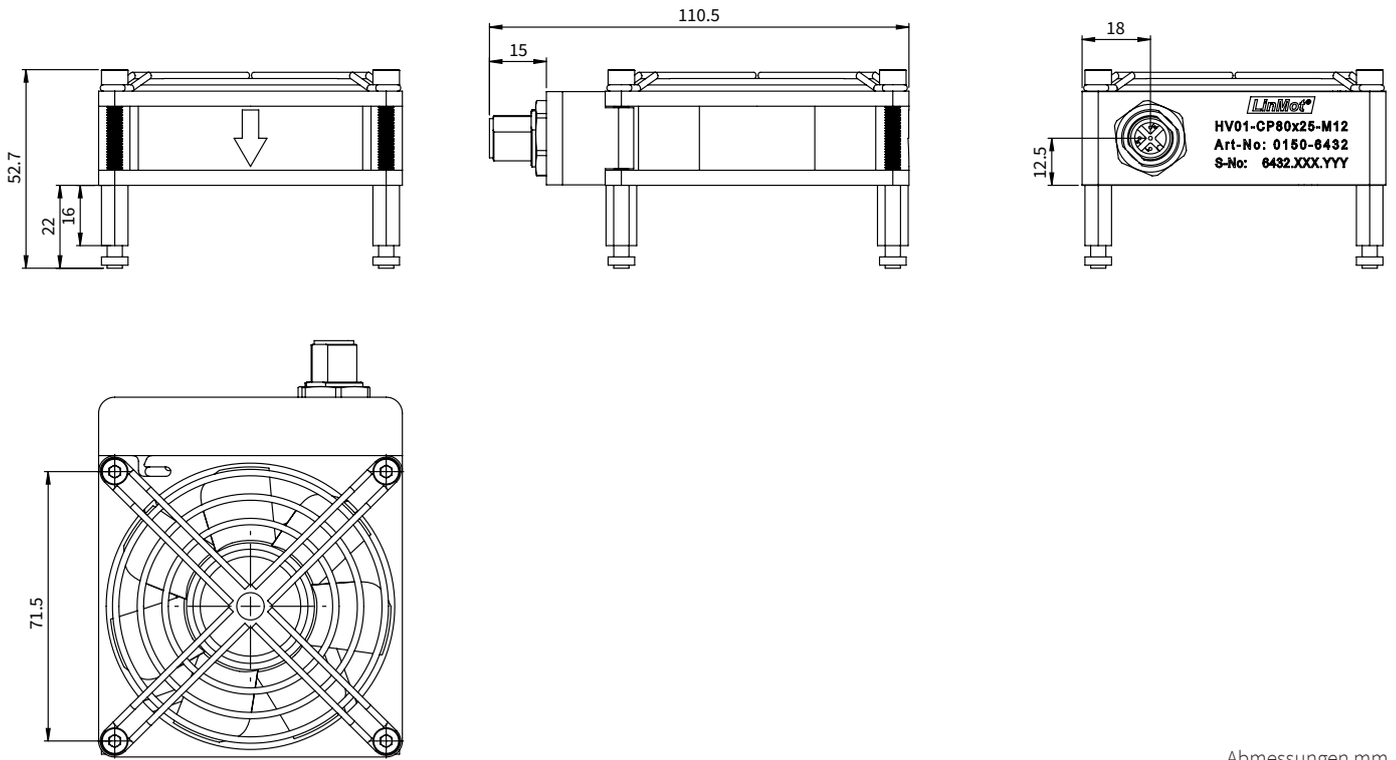
		HV01-CP40x20-M12	HV01-CP80x25-M12
Speisespannung	VDC	24	24
Stromaufnahme	mA	70	120
Luftmenge	m³/h	15	80
Anschluss		M12-Stecker (A-coded)	
Gewicht	g	106	198

ABMESSUNGEN HV01-CP40X20-M12



Abmessungen mm

ABMESSUNGEN HV01-CP80X25-M12

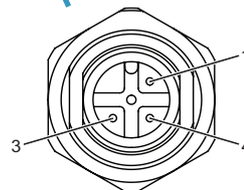


Abmessungen mm

STECKER

Steckerbelegung	M12-Stecker (A-coded)
NC	1
GND	3
+24VDC	4

M12-Stecker



Ansicht: Ventilatorstecker, steckseitig

BESTELLINFORMATIONEN

Artikel	Beschreibung	Artikelnummer
HV01-CP40x20-M12	Ventilatorkit mit Stecker M12	0150-6434
HV01-CP80x25-M12	Ventilatorkit mit Stecker M12	0150-6432

ALLES FÜR LINEARE BEWEGUNG AUS EINER HAND

Hauptsitz Europa / Asien

NTI AG - LinMot & MagSpring

Bodenaeckerstrasse 2
CH-8957 Spreitenbach
Switzerland

☎ +41 (0)56 419 91 91

☎ +41 (0)56 419 91 92

✉ office@linmot.com

🏠 www.linmot.com

Hauptsitz Nord- / Südamerika

LinMot USA, Inc.

N1922 State Road 120, Unit 1
Lake Geneva, WI 53147
United States

☎ 262-743-2555

✉ usasales@linmot.com

🏠 www.linmot.com