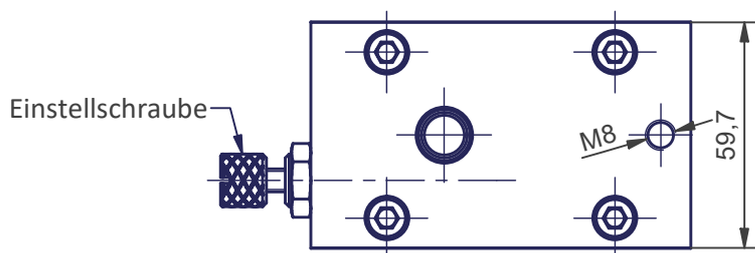
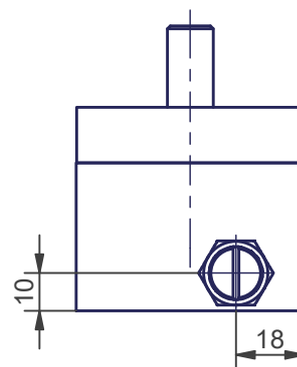
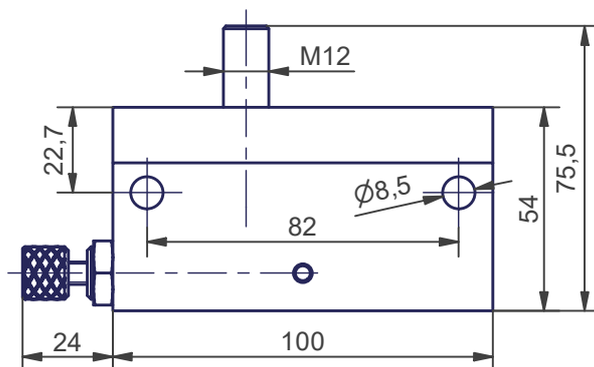


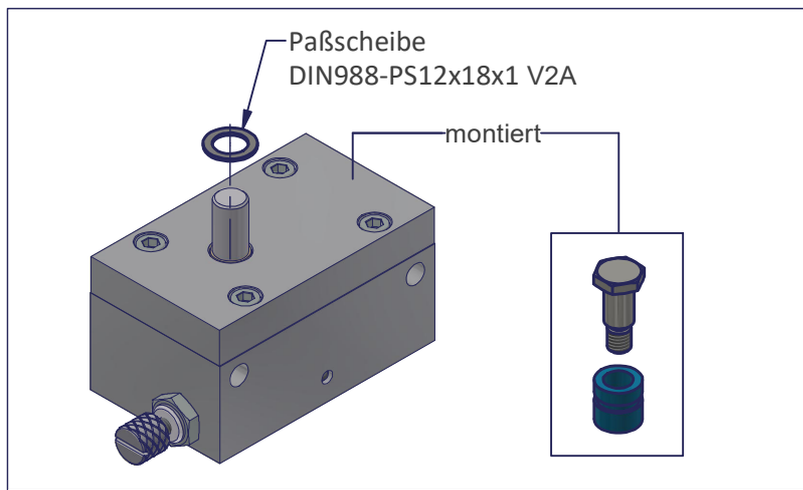
**LR36-K-118**

**SCHNETZ**

SAP-Artikelnr.  
03-118



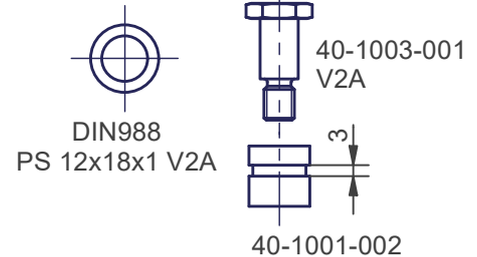
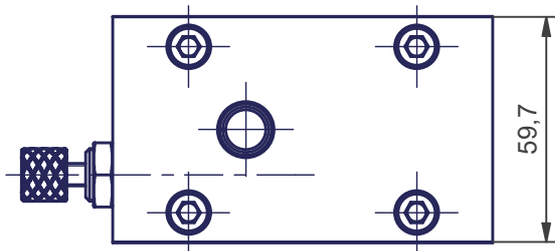
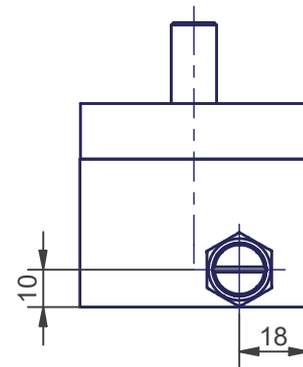
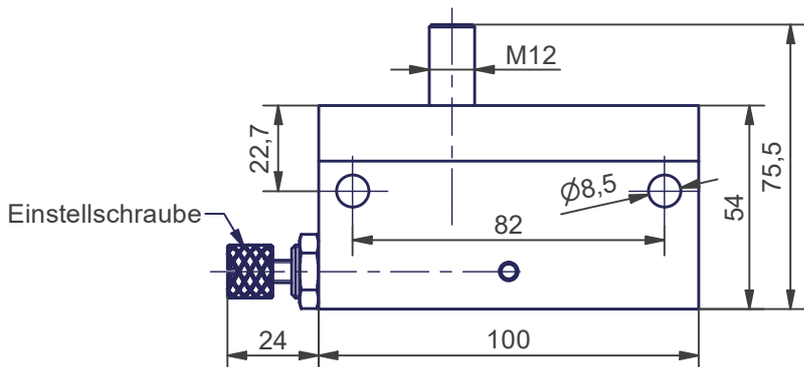
Bestellbezeichnung	LR-36-K-118	Ersatzteil für ATS-Torantriebe
Spezialausstattung	Welle gehärtet	
max.zul. Drehmoment	12 Nm	
max.zul. Querkraft	800 N (an Welle)	
Losbrechmoment	0,15 Nm	
max.zul. Drehzahl	130 1/min	
soll. Geschwindigkeit	0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)	
max. Anzugsmoment	24 Nm (Befestigungsschraube M8)	
Einsatztemperatur	-15 °C bis +40 °C	
max.zul. Betriebstemperatur	50 °C	
Gewicht	0,93 kg	
Lieferumfang	Laufregler 03-118-M1000-Z Passscheibe PS 12x18x1 MONTIERT und mit Klebeband fixiert Schwingelement (Spalt 4mm) 40-1001-001 MONTIERT Flachkopfschraube DIN923-M8 x 16 MONTIERT	
Prüfnummer	MPA NRW DO 15.2 P-120003309	



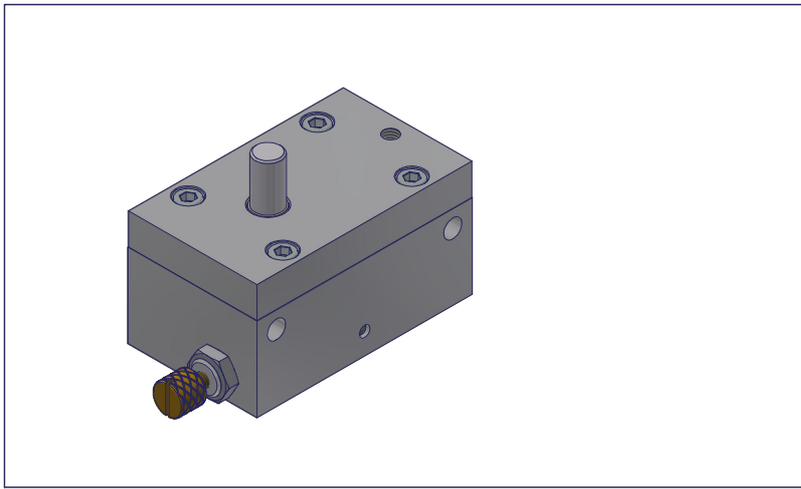
**LR36-K-118  
A2**



SAP-Artikelnr.  
03-118-A2



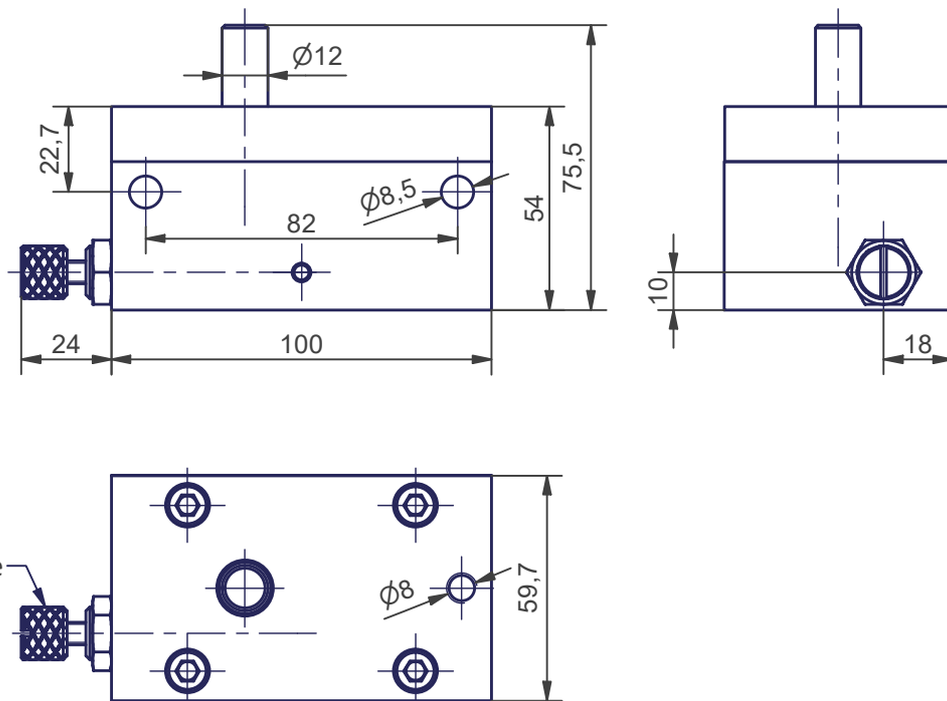
<b>Bestellbezeichnung</b>	<b>LR-36-K-118-V2A Ersatzteil für ATS-Torantriebe V2A</b>
<b>Spezialausstattung</b>	<b>Welle gehärtet, DIN-Teile und Einstellschraube: V2A</b>
<b>max.zul. Drehmoment</b>	<b>12 Nm</b>
<b>max.zul. Querkraft</b>	<b>800 N (an Welle)</b>
<b>Losbrechmoment</b>	<b>0,15 Nm</b>
<b>max.zul. Drehzahl</b>	<b>130 1/min</b>
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	<b>0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)</b>
<b>max. Anzugsmoment</b>	<b>24 Nm (Befestigungsschraube M8)</b>
<b>Einsatztemperatur</b>	<b>-15 °C bis +40 °C</b>
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	<b>50 °C</b>
<b>Gewicht</b>	<b>0,93 kg</b>
<b>Lieferumfang</b>	<b>Laufregler 03-118-M1000-Z-V2A Passscheibe PS 12x18x1 V2A MONTIERT und mit Klebeband fixiert Schwingelement (Spalt 3mm) 40-1001-002 MONTIERT Flachkopfschraube 40-1003-001 V2A MONTIERT</b>
<b>Prüfnummer</b>	<b>MPA NRW DO 15.2 P-120003309</b>



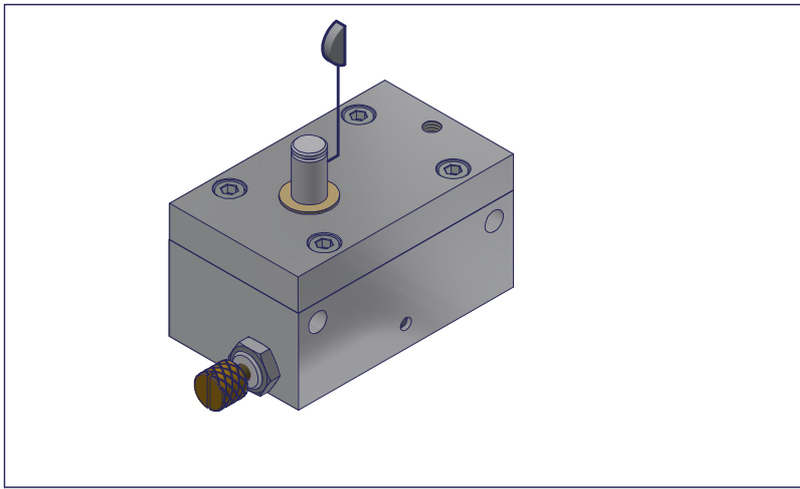
**LR36-K-118  
M500**



SAP-Artikelnr.  
03-118-M500



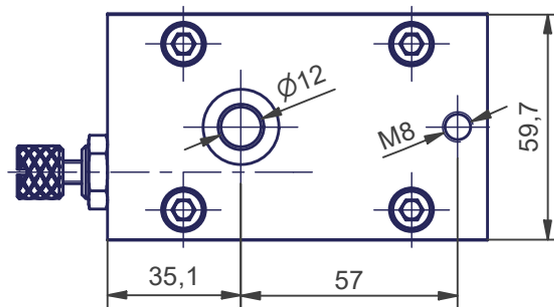
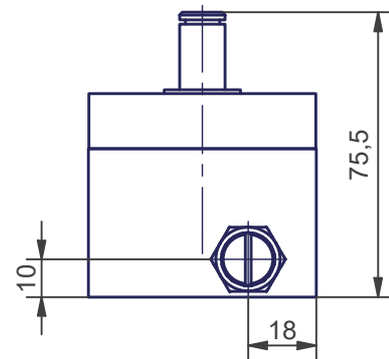
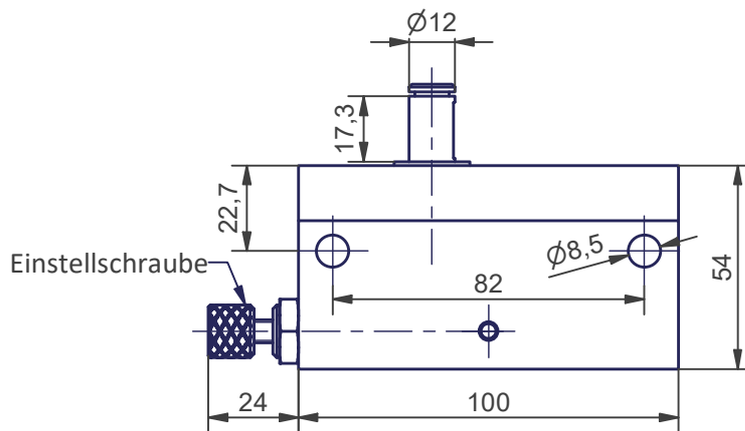
<b>Bestellbezeichnung</b>	<b>LR-36-K-118-M500</b>
<b>Spezialausstattung</b>	<b>Welle gehärtet, Silikonöl M500</b>
<b>max.zul. Drehmoment</b>	<b>12 Nm</b>
<b>max.zul. Querkraft</b>	<b>800 N (an Welle)</b>
<b>Losbrechmoment</b>	<b>0,15 Nm</b>
<b>max.zul. Drehzahl</b>	<b>130 1/min</b>
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	<b>0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)</b>
<b>max. Anzugsmoment</b>	<b>24 Nm (Befestigungsschraube M8)</b>
<b>Einsatztemperatur</b>	<b>-30 °C bis +5 °C</b>
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	<b>5 °C</b>
<b>Gewicht</b>	<b>0,93 kg</b>
<b>Lieferumfang</b>	<b>Laufregler 03-118-Z-M500</b>
<b>Prüfnummer</b>	<b>MPA NRW DO 15.2 P-120003309</b>



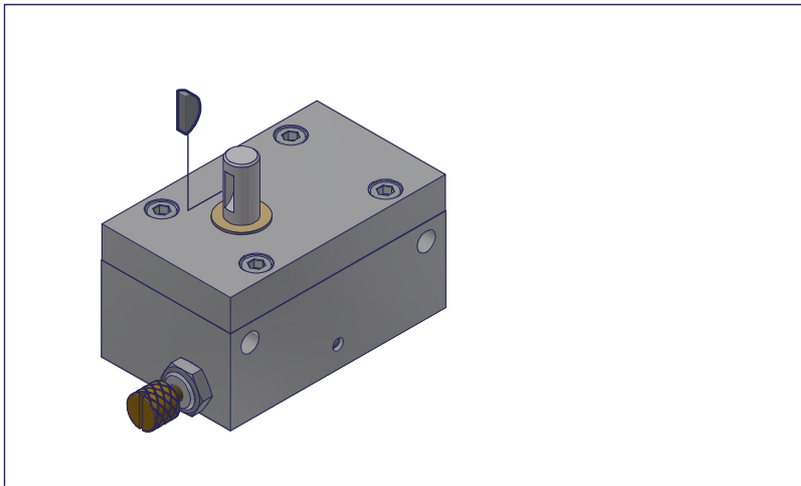
**LR36-K-128**

**SCHNETZ**

SAP-Artikelnr.  
03-128



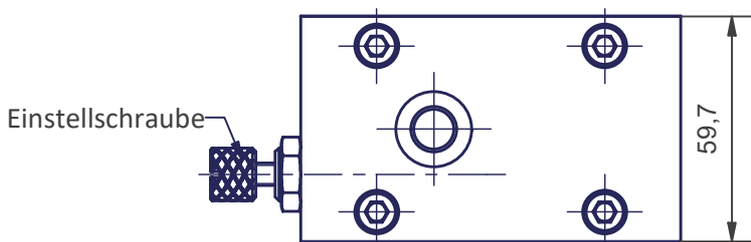
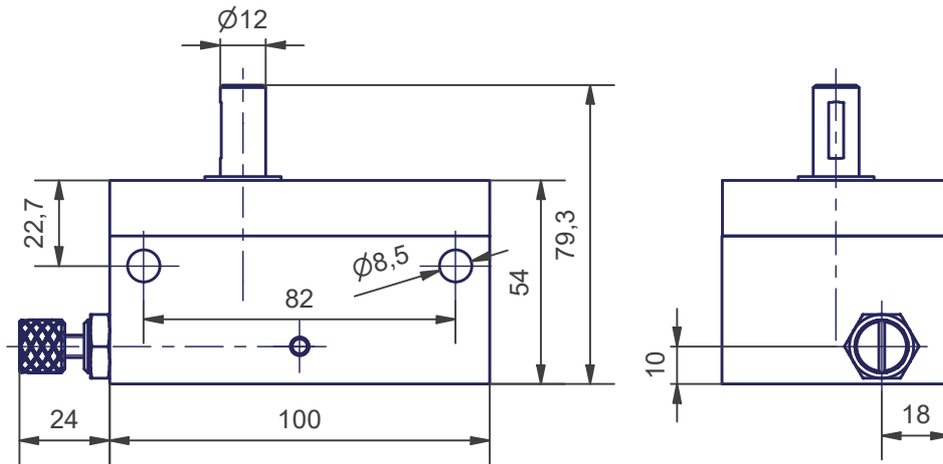
Bestellbezeichnung	LR-36-K-128
Spezialausstattung	Welle mit Scheibenfeder, Passschraubenbefestigung
max.zul. Drehmoment	12 Nm
max.zul. Querkraft	800 N (an Welle)
Losbrechmoment	0,15 Nm
max.zul. Drehzahl	130 1/min
soll. Geschwindigkeit	0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)
max. Anzugsmoment	24 Nm (Befestigungsschraube M8)
Einsatztemperatur	-15 °C bis +40 °C
max.zul. Betriebstemperatur	50 °C
Gewicht	0,93 kg
Lieferumfang	Laufregler 03-128-Z Scheibenfeder DIN 6888 4x6,5
Prüfnummer	MPA NRW DO 15.2 P-120003309



**LR36-K-168**

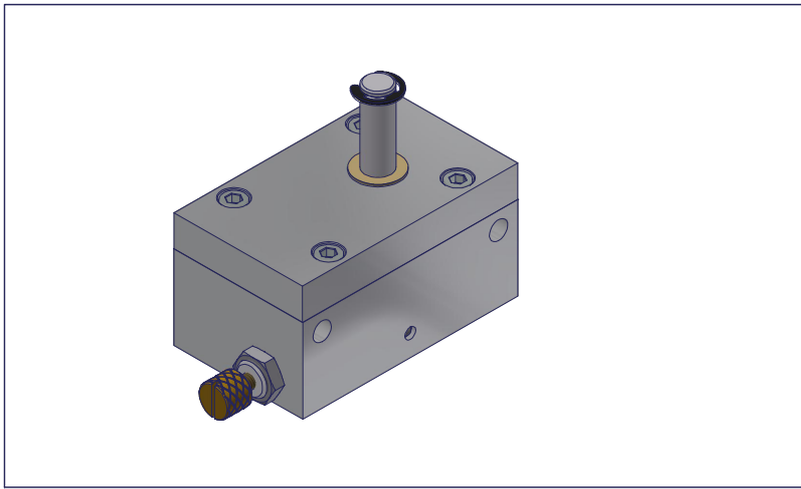
**SCHNETZ**

SAP-Artikelnr.  
03-168



  
Scheibenfeder  
DIN 6888 4x6,5

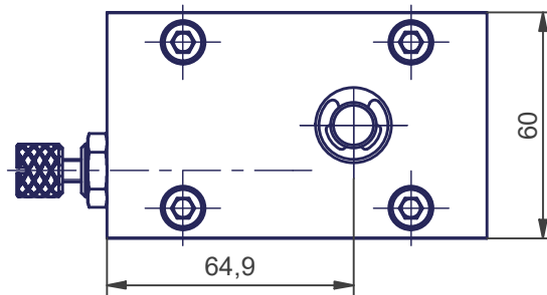
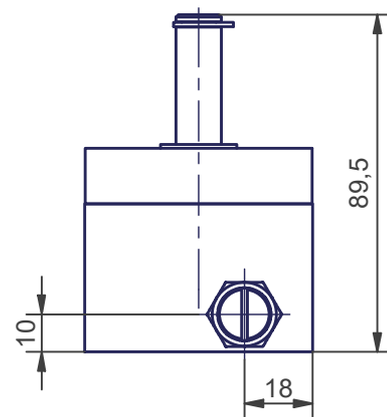
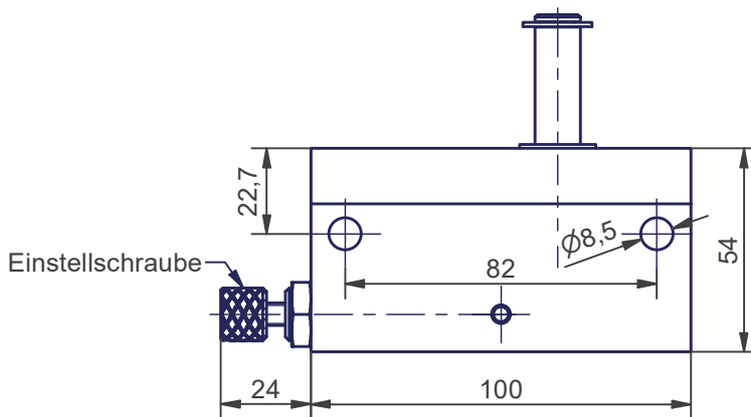
<b>Bestellbezeichnung</b>	<b>LR-36-K-168</b>
<b>Spezialausstattung</b>	<b>Pumpenräder: Ms/POM, Öl M350</b>
<b>max.zul. Drehmoment</b>	<b>12 Nm</b>
<b>max.zul. Querkraft</b>	<b>800 N (an Welle)</b>
<b>Losbrechmoment</b>	<b>0,15 Nm</b>
<b>max.zul. Drehzahl</b>	<b>130 1/min</b>
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	<b>0,08 m/s bis 0,2 m/s ( Brandschutztore)</b>
<b>max. Anzugsmoment</b>	<b>24 Nm (Befestigungsschraube M8)</b>
<b>Einsatztemperatur</b>	<b>-30 °C bis +40 °C</b>
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	<b>50 °C</b>
<b>Gewicht</b>	<b>0,93 kg</b>
<b>Lieferumfang</b>	<b>Laufregler 03-168-Z Scheibenfeder DIN 6888 4x6,5</b>
<b>Prüfnummer</b>	<b>MPA NRW DO 15.2 P-120003309</b>



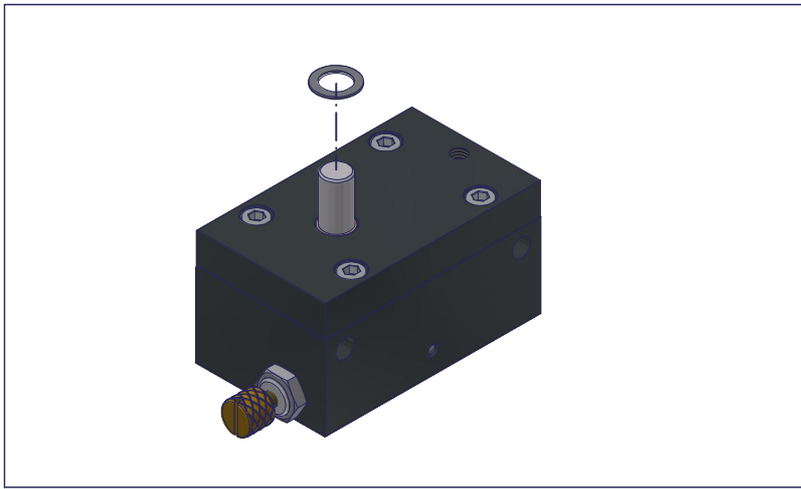
**LR36-K-258**

**SCHNETZ**

SAP-Artikelnr.  
03-258



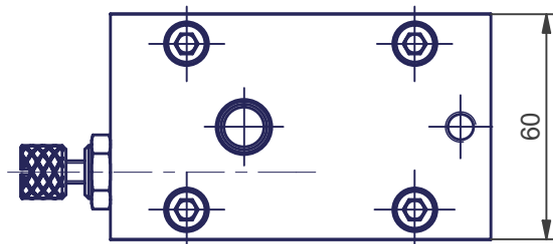
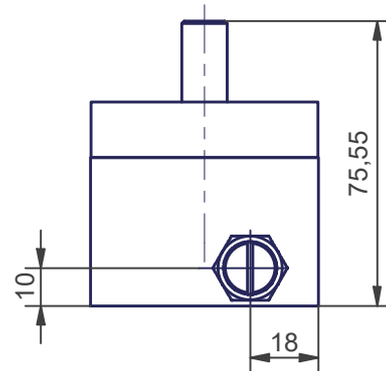
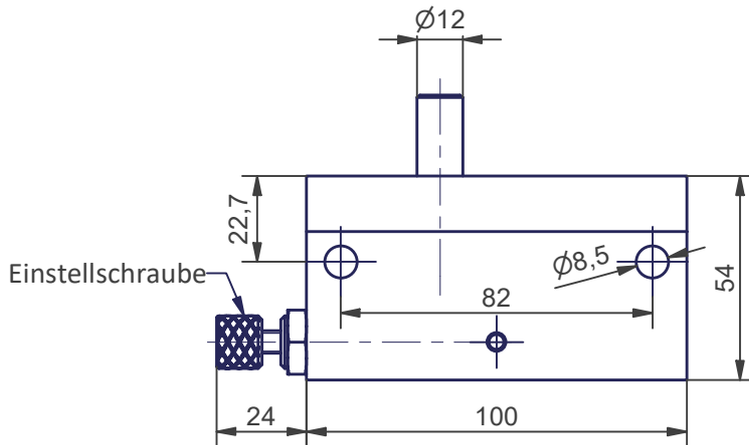
Bestellbezeichnung	LR-36-K-258
Spezialausstattung	Welle gehärtet
max.zul. Drehmoment	12 Nm
max.zul. Querkraft	800 N (an Welle)
Losbrechmoment	0,15 Nm
max.zul. Drehzahl	130 1/min
soll. Geschwindigkeit	0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)
max. Anzugsmoment	24 Nm (Befestigungsschraube M8)
Einsatztemperatur	-15 °C bis +40 °C
max.zul. Betriebstemperatur	50 °C
Gewicht	0,93 kg
Lieferumfang	Laufregler 03-258-Z 1x DIN 6799 Sicherungsscheibe RS-9 MONTIERT
Prüfnummer	MPA NRW DO 15.2 P-120003309



**LR36-K-306**

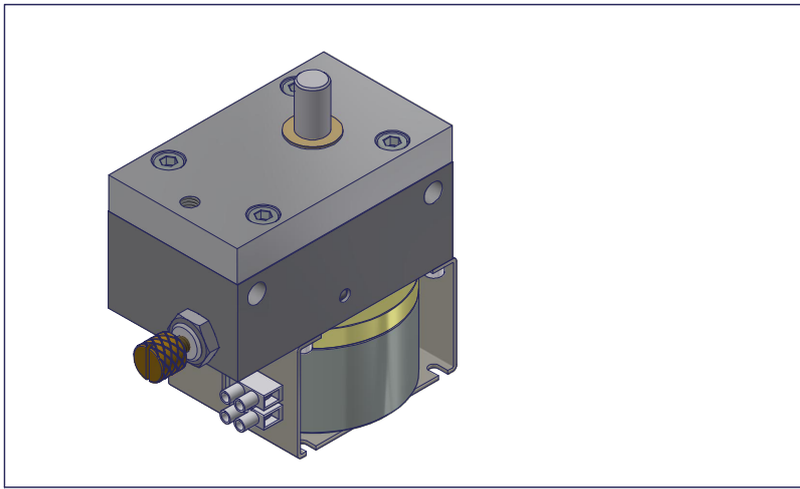
**SCHNETZ**

SAP-Artikelnr.  
03-306



1x Passscheibe DIN988  
PS 12x18x1

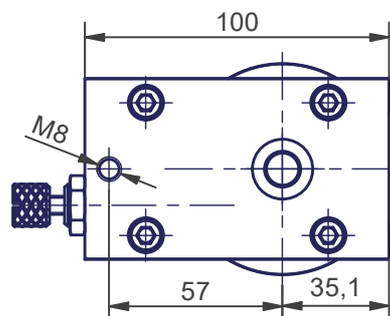
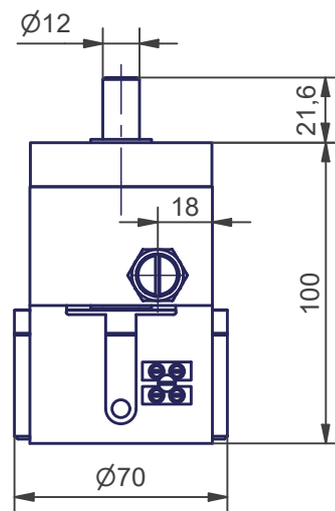
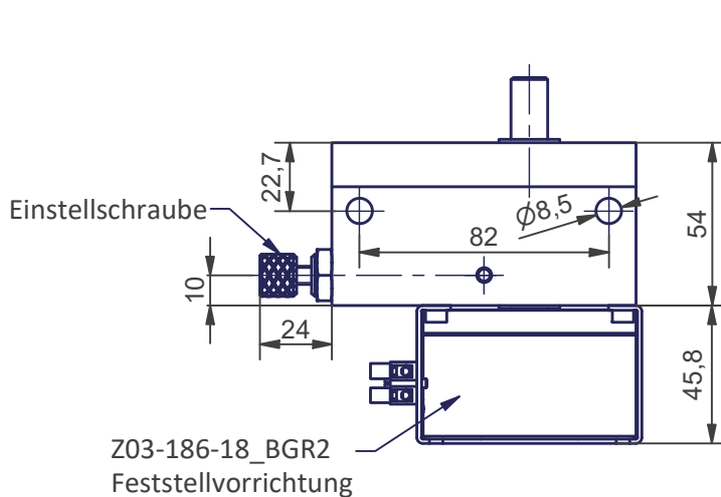
<b>Bestellbezeichnung</b>	<b>LR-36-K-306</b>
<b>Spezialausstattung</b>	Harteloxiertes Alu-Gehäuse (Block und Platte), Welle gehärtet, Pumpenräder: Ms/POM, Ersatzteil für ATS 300/400/600/900 MOF
<b>max.zul. Drehmoment</b>	12 Nm
<b>max.zul. Querkraft</b>	800 N (an Welle)
<b>Losbrechmoment</b>	0,15 Nm
<b>max.zul. Drehzahl</b>	130 1/min
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)
<b>max. Anzugsmoment</b>	24 Nm (Befestigungsschraube M8)
<b>Einsatztemperatur</b>	-15 °C bis +40 °C
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	50 °C
<b>Gewicht</b>	0,93 kg
<b>Lieferumfang</b>	Laufregler 03-306-Z 1x Passscheibe DIN988 PS 12x18x1 BEIGELEGT
<b>Prüfnummer</b>	MPA NRW DO 15.2 P-120003309



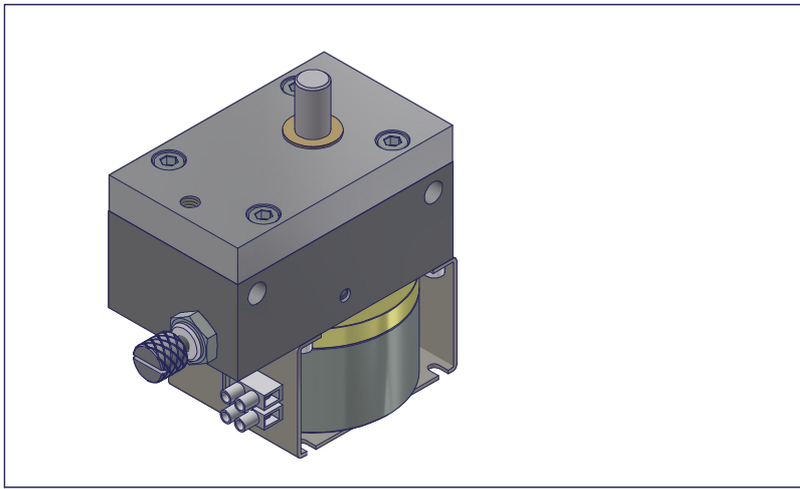
**LR36-K-F-157**

**SCHNETZ**

SAP-Artikelnr.  
03-157



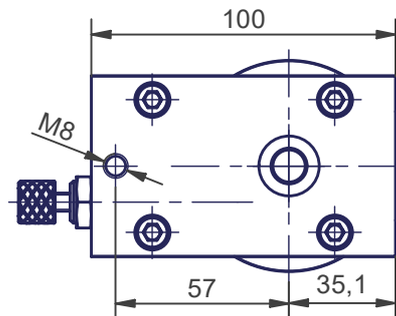
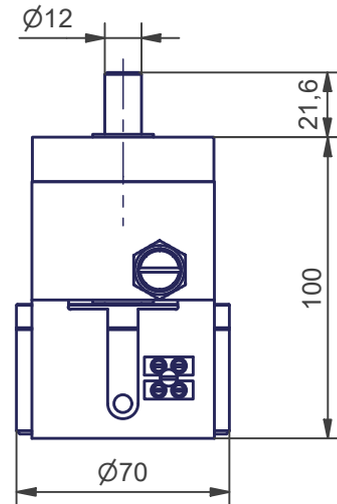
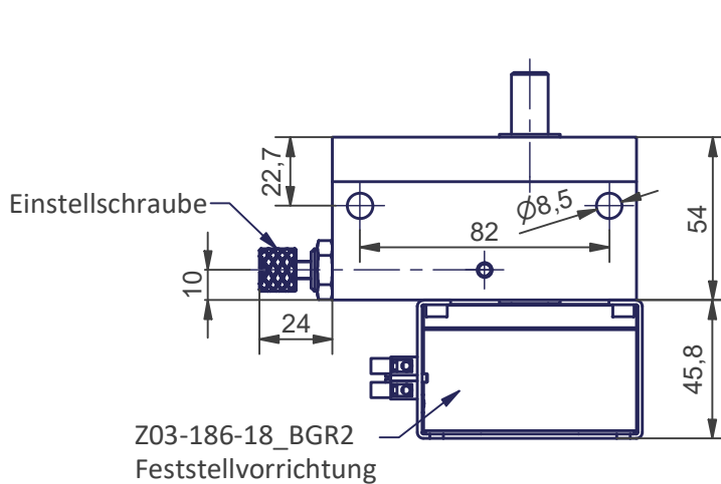
<b>Bestellbezeichnung</b>	LR-36-K-F-157
<b>Spezialausstattung</b>	Welle gehärtet, Ersatzteil für ATS100-3-F
<b>max.zul.Drehmoment</b>	12 Nm
<b>max.zul. Querkraft</b>	800 N (an Welle)
<b>Losbrechmoment</b>	0,25 Nm
<b>max.zul. Drehzahl</b>	130 1/min
<b>Haltemoment Feststeller</b>	12 Nm
<b>Leistung Feststeller</b>	P=3W, Ed=100%, U=24V dc
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)
<b>max. Anzugsmoment</b>	24 Nm (Befestigungsschraube M8)
<b>Einsatztemperatur</b>	-15 °C bis +40 °C
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	50 °C
<b>Gewicht</b>	2,12 kg
<b>Lieferumfang</b>	Laufregler 03-157-Z
<b>Zulassungsnummer</b>	Z-6.510-2344



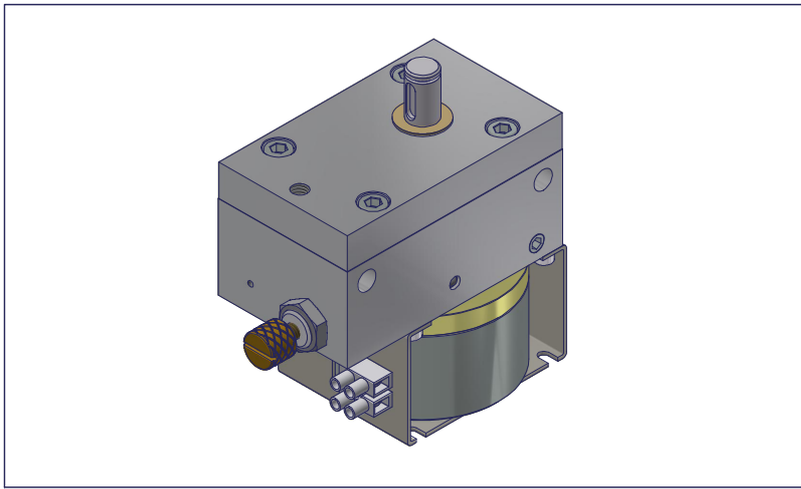
**LR36-K-F-157  
A2**



SAP-Artikelnr.  
03-157-A2



<b>Bestellbezeichnung</b>	LR-36-K-157
<b>Spezialausstattung</b>	Welle gehärtet, Ersatzteil für ATS100-3-F DIN-Teile und Einstellschraube: V2A
<b>max.zul.Drehmoment</b>	12 Nm
<b>max.zul. Querkraft</b>	800 N (an Welle)
<b>Losbrechmoment</b>	0,25 Nm
<b>max.zul. Drehzahl</b>	130 1/min
<b>Haltemoment Feststeller</b>	12 Nm
<b>Leistung Feststeller</b>	P=3W, Ed=100%, U=24V dc
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	0,08 m/s bis 0,2 m/s ( Brandschutztore)
<b>max. Anzugsmoment</b>	24 Nm ( Befestigungsschraube M8)
<b>Einsatztemperatur</b>	-15 °C bis +40 °C
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	50 °C
<b>Gewicht</b>	2,12 kg
<b>Lieferumfang</b>	Laufregler 03-157-Z-A2
<b>Zulassungsnummer</b>	Z-6.510-2344



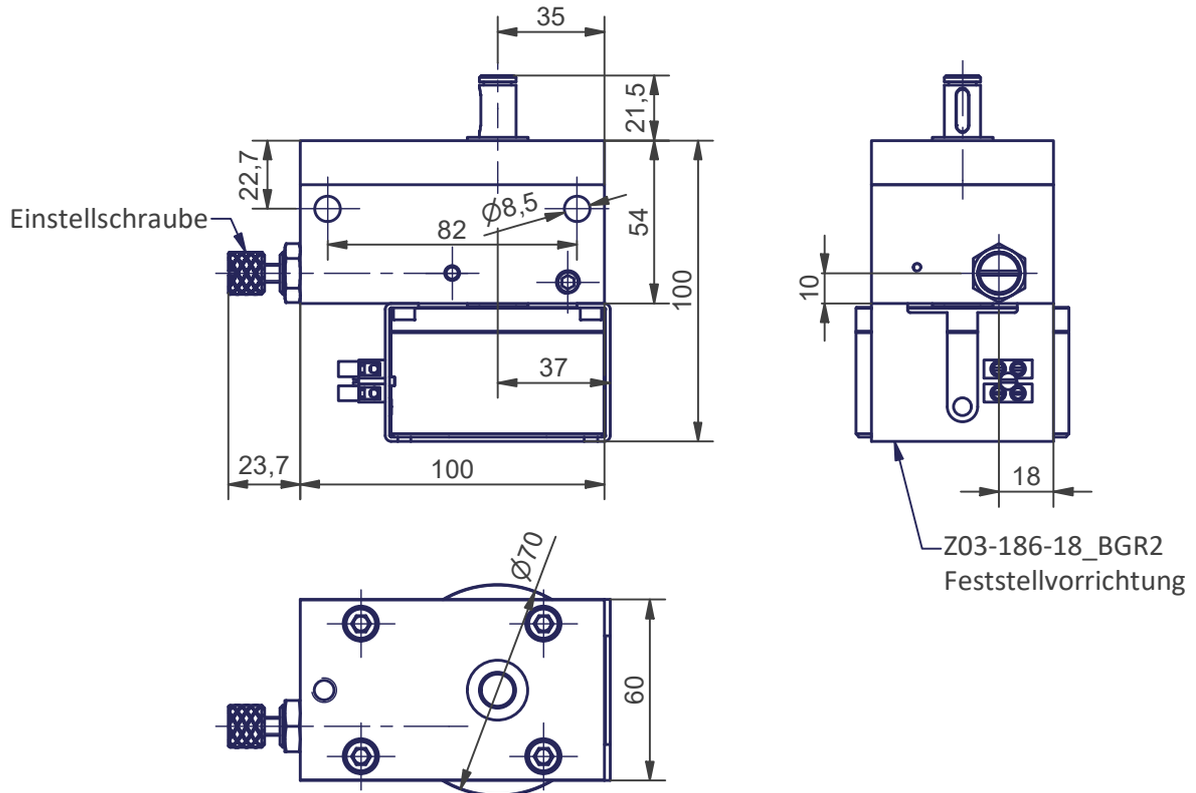
## LR36-K-F-247 RH

Hydraulischer  
Freilauf

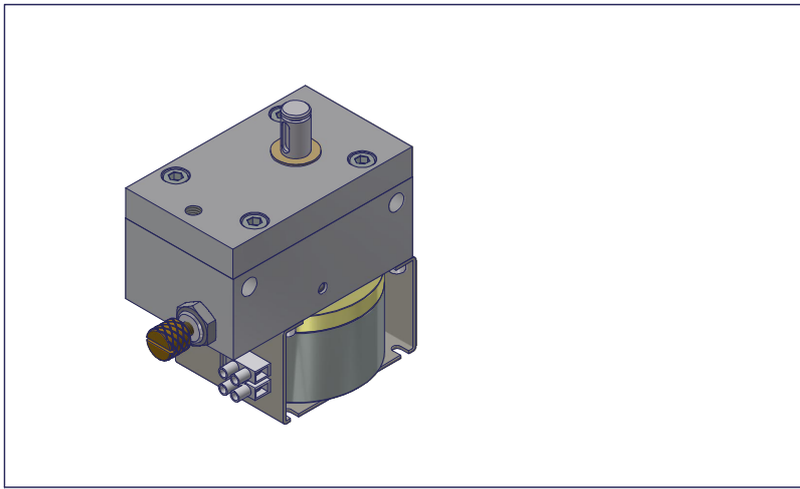


Bremsrichtung  
einseitig rechts

SAP-Artikelnr.  
03-247



Bestellbezeichnung	LR-36-K-F-247-RH
Spezialausstattung	Hydraulischer Freilauf Bremsrichtung rechts, Welle mit Passfeder, Ersatzteil für ATS100-3-F-RH-609
max.zul. Drehmoment	12 Nm
max.zul. Querkraft	800 N (an Welle)
Losbrechmoment	0,25 Nm
max.zul. Drehzahl	130 1/min
Haltemoment Feststeller	12 Nm
Leistung Feststeller	P=3W, Ed=100%, U=24V dc
soll. Geschwindigkeit	0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)
max. Anzugsmoment	24 Nm (Befestigungsschraube M8)
Einsatztemperatur	-15 °C bis +40 °C
max.zul. Betriebstemperatur	50 °C
Gewicht	2,12 kg
Lieferumfang	Laufregler 03-247-Z
Zulassungsnummer	Z-6.510-2344
Bremswirkung	einseitig rechts, nicht umkehrbar



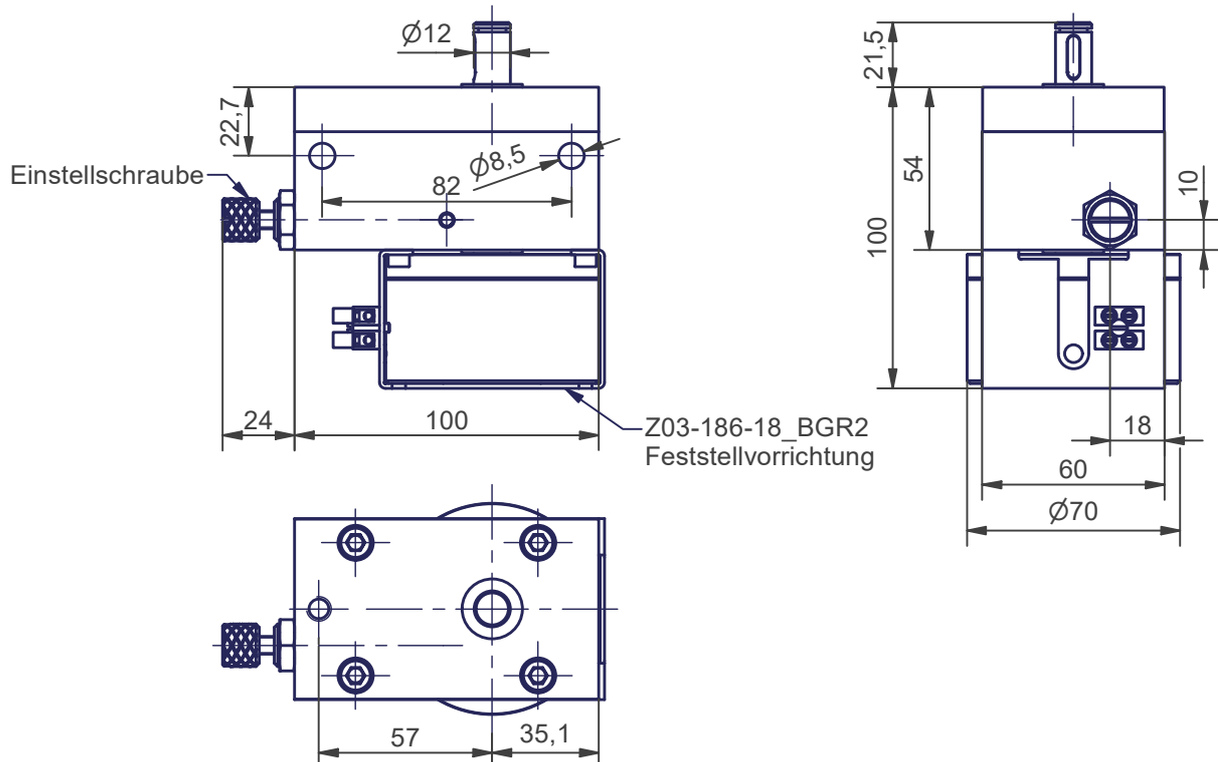
**LR36-K-F-251  
LH**

Hydraulischer  
Freilauf

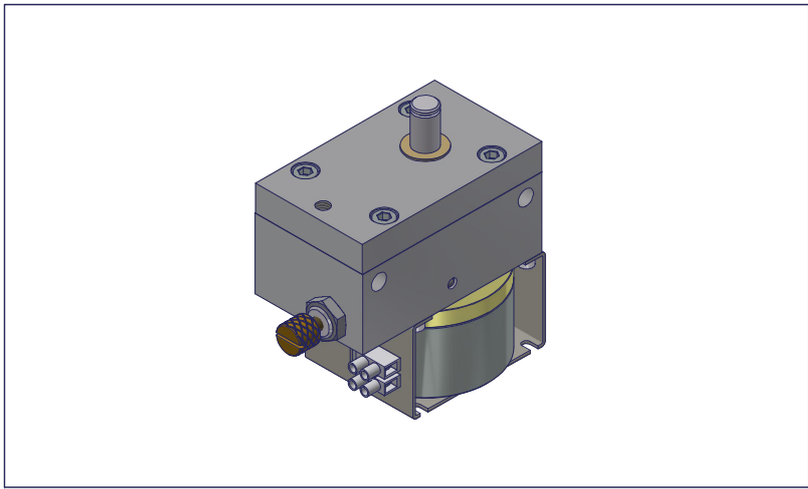


Bremsrichtung  
einseitig links

SAP-Artikelnr.  
03-251



<b>Bestellbezeichnung</b>	<b>LR-36-K-F-251-LH</b>
<b>Spezialausstattung</b>	<b>Hydraulischer Freilauf Bremsrichtung links, Welle mit Scheibenfeder, Ersatzteil für ATS 100-3-F-LH-609</b>
<b>max.zul. Drehmoment</b>	<b>12 Nm</b>
<b>max.zul. Querkraft</b>	<b>800 N (an Welle)</b>
<b>Losbrechmoment</b>	<b>0,25 Nm</b>
<b>max.zul. Drehzahl</b>	<b>130 1/min</b>
<b>Haltemoment Feststeller</b>	<b>12 Nm</b>
<b>Leistung Feststeller</b>	<b>P=3W, Ed=100%, U=24V dc</b>
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	<b>0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)</b>
<b>max. Anzugsmoment</b>	<b>24 Nm (Befestigungsschraube M8)</b>
<b>Einsatztemperatur</b>	<b>-15 °C bis +40 °C</b>
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	<b>50 °C</b>
<b>Gewicht</b>	<b>2,12 kg</b>
<b>Lieferumfang</b>	<b>Laufregler 03-251-LH-Z</b>
<b>Zulassungsnummer</b>	<b>Z-6.510-2344</b>
<b>Bremswirkung</b>	<b>Einseitig links. Nicht umkehrbar.</b>



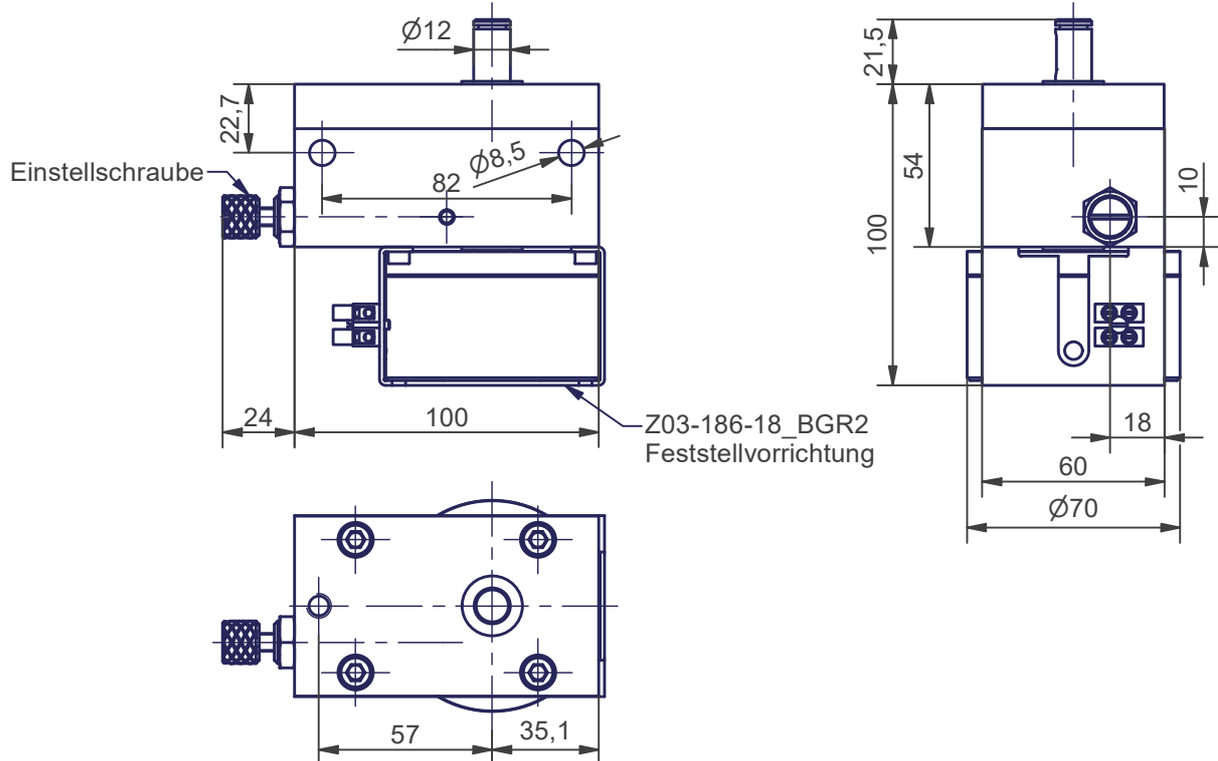
**LR36-K-F-251  
LH**



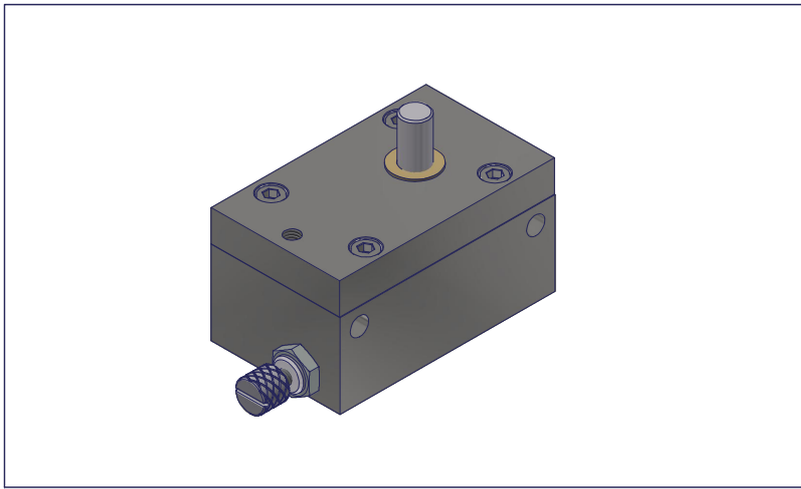
Hydraulischer  
Freilauf

Bremsrichtung  
einseitig links

SAP-Artikelnr.  
03-251



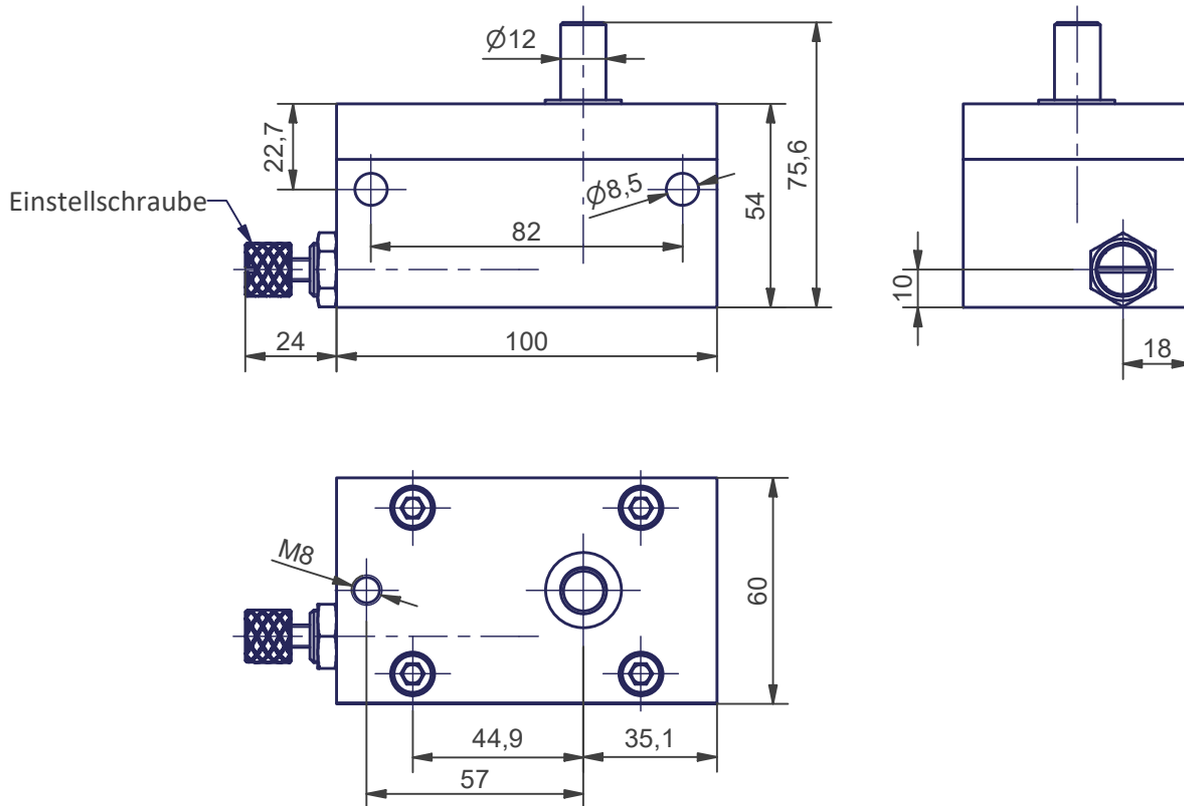
<b>Bestellbezeichnung</b>	<b>LR-36-K-F-251-LH</b>
<b>Spezialausstattung</b>	<b>Hydraulischer Freilauf Bremsrichtung links, Welle mit Scheibenfeder, Ersatzteil für ATS 100-3-F-LH-609</b>
<b>max.zul. Drehmoment</b>	<b>12 Nm</b>
<b>max.zul. Querkraft</b>	<b>800 N (an Welle)</b>
<b>Losbrechmoment</b>	<b>0,25 Nm</b>
<b>max.zul. Drehzahl</b>	<b>130 1/min</b>
<b>Haltemoment Feststeller</b>	<b>12 Nm</b>
<b>Leistung Feststeller</b>	<b>P=3W, Ed=100%, U=24V dc</b>
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	<b>0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)</b>
<b>max. Anzugsmoment</b>	<b>24 Nm (Befestigungsschraube M8)</b>
<b>Einsatztemperatur</b>	<b>-15 °C bis +40 °C</b>
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	<b>50 °C</b>
<b>Gewicht</b>	<b>2,12 kg</b>
<b>Lieferumfang</b>	<b>Laufregler 03-251-LH-Z</b>
<b>Zulassungsnummer</b>	<b>Z-6.510-2344</b>
<b>Bremswirkung</b>	<b>Einseitig links. Nicht umkehrbar.</b>



**LR36-K-299  
V2A**



SAP-Artikelnr.  
03-299



<b>Bestellbezeichnung</b>	LR-36-K-299
<b>Spezialausstattung</b>	Ersatzteil für ATS 100/300/400/600/900 MOF-V2A Alle sichtbaren Teile Wst: 1.4301, Welle gehärtet Wst: 1.4034,
<b>max.zul. Drehmoment</b>	12 Nm
<b>max.zul. Querkraft</b>	800 N (an Welle)
<b>Losbrechmoment</b>	0,15 Nm
<b>max.zul. Drehzahl</b>	130 1/min
<b>soll. Geschwindigkeit</b>	0,08 m/s bis 0,2 m/s (Brandschutztore)
<b>max. Anzugsmoment</b>	24 Nm (Befestigungsschraube M8)
<b>Einsatztemperatur</b>	-15 °C bis +40 °C
<b>max.zul. Betriebstemperatur</b>	50 °C
<b>Gewicht</b>	2,3 kg
<b>Lieferumfang</b>	Laufregler 03-299-Z
<b>Prüfnummer</b>	MPA NRW DO 15.2 P-120003309