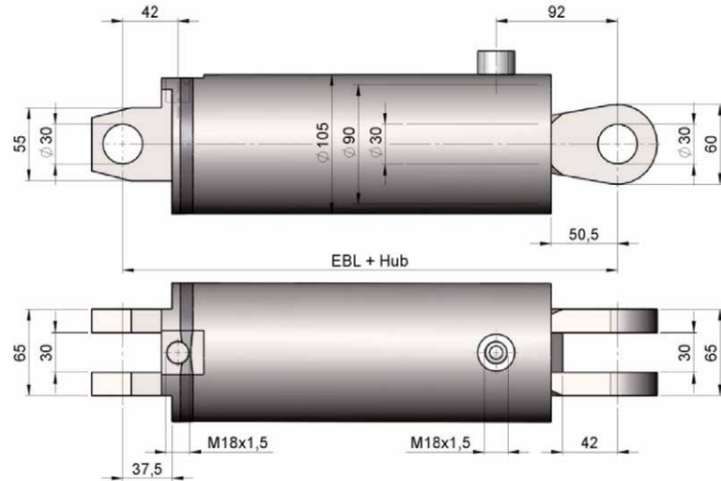


# SONDERZYLINDER FÜR DEN MOBILBEREICH

## Doppeltwirkender Zylinder



passend für Heck- und Frontzylinder UNIMOG



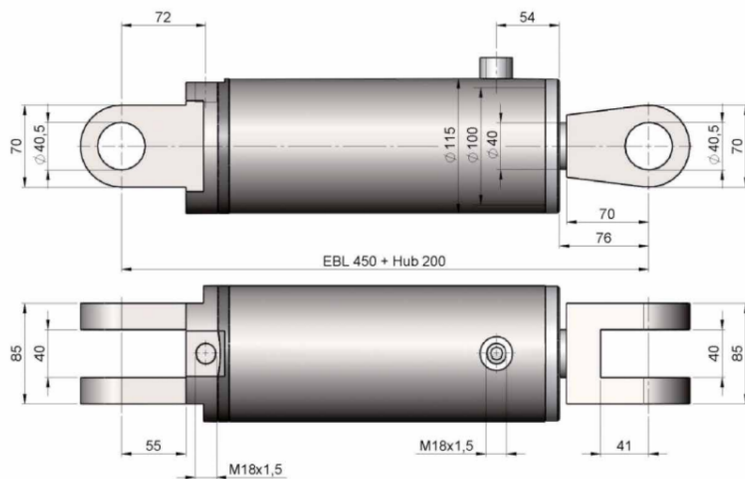
Kolbengeschwindigkeit:	V/max = 0,4 m/sec	Druckkraft bei P max:	12.087 kg
Temperaturbereich:	-25 °C bis +80 °C	Zugkraft bei P max:	10.405 kg
Öldruck P max:	200 bar	Betriebsmedium:	Mineralöl

Artikel-Nr.	Hub	EBL
46728	149	350
54387	174	375

## Doppeltwirkender Zylinder



passend für MB-Trac und UNIMOG



Kolbengeschwindigkeit:	V/max = 0,4 m/sec	Druckkraft bei P max:	14.923 kg
Temperaturbereich:	-25 °C bis +80 °C	Zugkraft bei P max:	12.139 kg
Öldruck P max:	200 bar	Betriebsmedium:	Mineralöl

Artikel-Nr.	Hub	EBL
52536	200	450

# ANBAUTEILE



## Gelenkauge (schmal) mit Schmiernippel

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewinde	Bohrung
1714	GA2-20	M 16 x 1,5	20
1716	GA2-25	M 16 x 1,5	25
1718	GA2-30	M 22 x 1,5	30
1719	GA2-35	M 28 x 1,5	35
21683	GA2-40	M 35 x 1,5	40
21684	GA2-50	M 45 x 1,5	50

## Gelenkauge (breit) mit Schmiernippel

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewinde	Bohrung
1721	GA2-20B	M 16 x 1,5	20
1723	GA2-25B	M 16 x 1,5	25
1724	GA2-30B	M 22 x 1,5	30
1726	GA2-35B	M 28 x 1,5	35
21685	GA2-40B	M 35 x 1,5	40
54326	GA2-50B	M 45 x 1,5	50

## Gelenkköpfe, anschweißbar mit kreisförmigen Anschweißende (zum Anschweißen auf Kolbenstangenenden)

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Bohrung
54328	GK2-10	10
54329	GK2-20	20
54330	GK2-25	25
54331	GK2-30	30
54332	GK2-35	35
54333	GK2-40	40
54334	GK2-50	50

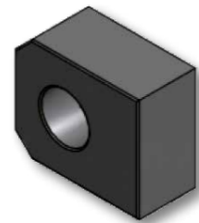
# ANBAUTEILE

**Gelenkköpfe, anschweißbar  
mit rechteckiger Anschweißfläche (zum Anschweißen auf Zylinderböden)**



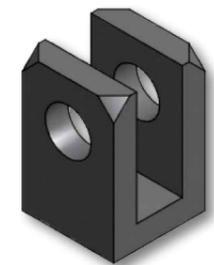
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Bohrung
54348	FS 15 N	15
54349	FS 17 N	17
54351	FS 20 N	20
54352	FS 25 N	25
54353	FS 30 N	30
54354	FS 35 N	35
54355	FS 40 N	40
54356	FS 45 N	45
54357	FS 50 N	50

**Festtaugen zum Anschweißen auf Zylinderböden**



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Bohrung
57107	AAP1635	16,20
54966	AAP2030	20,25
54967	AAP2535	25,25

**Gabelkopf**



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewinde	Bohrung
1741	GK1-20	M 16 x 1,5	20
1743	GK1-25	M 16 x 1,5	25
1745	GK1-30	M 22 x 1,5	30
1747	GK1-35	M 28 x 1,5	35
54342	GK1-40	M 35 x 1,5	40
54343	GK1-45	M 45 x 1,5	50

## Noch Fragen?

Telefon: 06327 982-0

Telefax: 06327 1360

mail@hydraulik-hauck.de