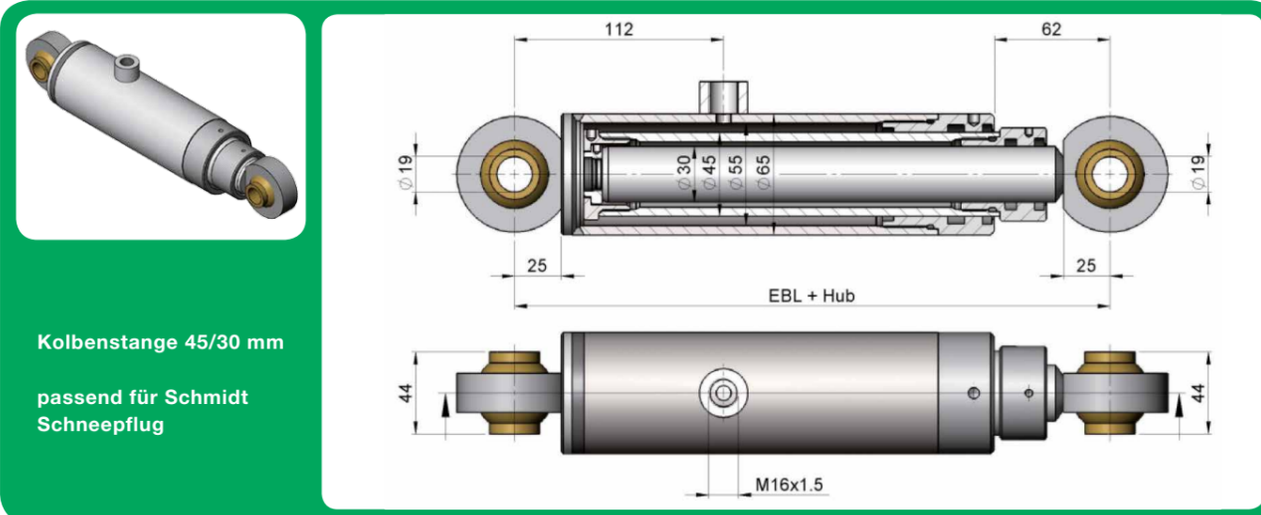


SONDERZYLINDER FÜR DEN MOBILBEREICH



2-stufiger Teleskopzylinder



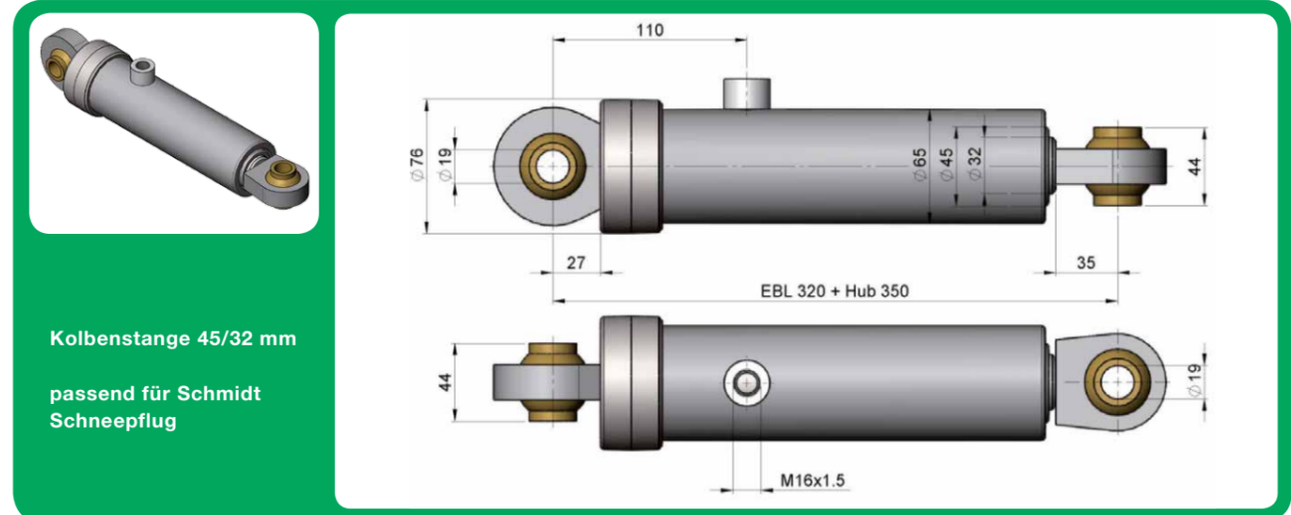
Kolbenstange 45/30 mm
passend für Schmidt
Schneepflug

| | | | |
|------------------------|-------------------|----------------------------|-----------|
| Kolbengeschwindigkeit: | V/max = 0,4 m/sec | Druckkraft 1. Stufe P max: | 3.022 kg |
| Temperaturbereich: | -25 °C bis +80 °C | Druckkraft 2. Stufe P max: | 1.343 kg |
| Öldruck P max: | 200 bar | Betriebsmedium: | Mineralöl |

| Artikel-Nr. | Hub | EBL* | Gewicht |
|-------------|-----|------|---------|
| 48585 | 350 | 319 | 6,0 kg |
| 54174 | 500 | 394 | 7,4 kg |

*Die Maßangabe EBL bezeichnet die Einbaulänge bei vollständig eingefahrenem Zylinder (Hub = 0).

2-stufiger Teleskopzylinder

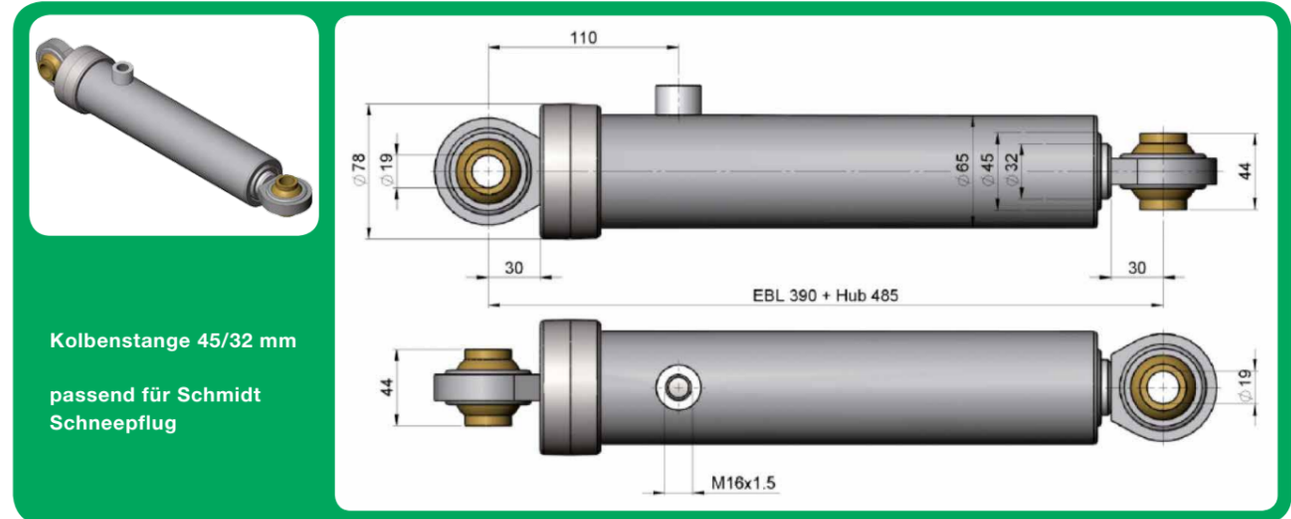


Kolbenstange 45/32 mm
passend für Schmidt
Schneepflug

| | | | |
|------------------------|-------------------|----------------------------|-----------|
| Kolbengeschwindigkeit: | V/max = 0,4 m/sec | Druckkraft 1. Stufe P max: | 3.022 kg |
| Temperaturbereich: | -25 °C bis +80 °C | Druckkraft 2. Stufe P max: | 1.528 kg |
| Öldruck P max: | 200 bar | Betriebsmedium: | Mineralöl |

| Artikel-Nr. | Hub | EBL* | Gewicht |
|-------------|-----|------|---------|
| 54176 | 350 | 320 | 6,9 kg |

2-stufiger Teleskopzylinder



Kolbenstange 45/32 mm
passend für Schmidt
Schneepflug

| | | | |
|------------------------|-------------------|----------------------------|-----------|
| Kolbengeschwindigkeit: | V/max = 0,4 m/sec | Druckkraft 1. Stufe P max: | 3.022 kg |
| Temperaturbereich: | -25 °C bis +80 °C | Druckkraft 2. Stufe P max: | 1.528 kg |
| Öldruck P max: | 200 bar | Betriebsmedium: | Mineralöl |

| Artikel-Nr. | Hub | EBL* | Gewicht |
|-------------|-----|------|---------|
| 54177 | 485 | 390 | 8,4 kg |

*Die Maßangabe EBL bezeichnet die Einbaulänge bei vollständig eingefahrenem Zylinder (Hub = 0).

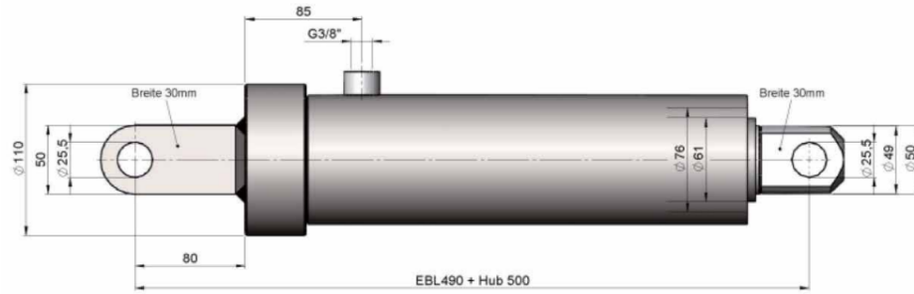
SONDERZYLINDER FÜR DEN MOBILBEREICH



2-stufiger Teleskopzylinder



Kolbenstange 76/61 mm
passend für Schmidt
Schneepflug



| | | | |
|------------------------|-------------------|----------------------------|-----------|
| Kolbengeschwindigkeit: | V/max = 0,4 m/sec | Druckkraft 1. Stufe P max: | 8.619 kg |
| Temperaturbereich: | -25 °C bis +80 °C | Druckkraft 2. Stufe P max: | 5.553 kg |
| Öldruck P max: | 200 bar | Betriebsmedium: | Mineralöl |

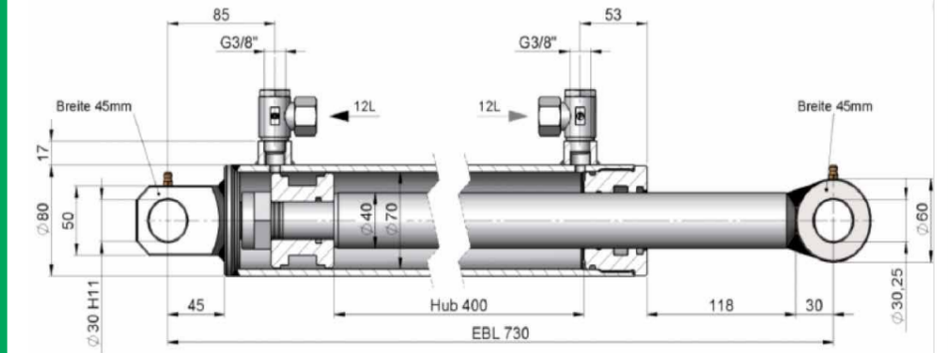
| Artikel-Nr. | Hub | EBL* | Gewicht |
|-------------|-----|------|---------|
| 54192 | 500 | 490 | 19,5 kg |

*Die Maßangabe EBL bezeichnet die Einbaulänge bei vollständig eingefahrenem Zylinder (Hub = 0).

Aushebezylinder



passend für Schmidt
Schneepflug
(in RAL 9005
schwarz matt)



| | | | |
|------------------------|-------------------|-----------------------|-----------|
| Kolbengeschwindigkeit: | V/max = 0,4 m/sec | Druckkraft bei P max: | 7.312 kg |
| Temperaturbereich: | -25 °C bis +80 °C | Zugkraft bei P max: | 4.769 kg |
| Öldruck P max: | 200 bar | Betriebsmedium: | Mineralöl |

| Artikel-Nr. | Hub | EBL* |
|-------------|-----|------|
| 54193 | 400 | 730 |

*Die Maßangabe EBL bezeichnet die Einbaulänge bei vollständig eingefahrenem Zylinder (Hub = 0).