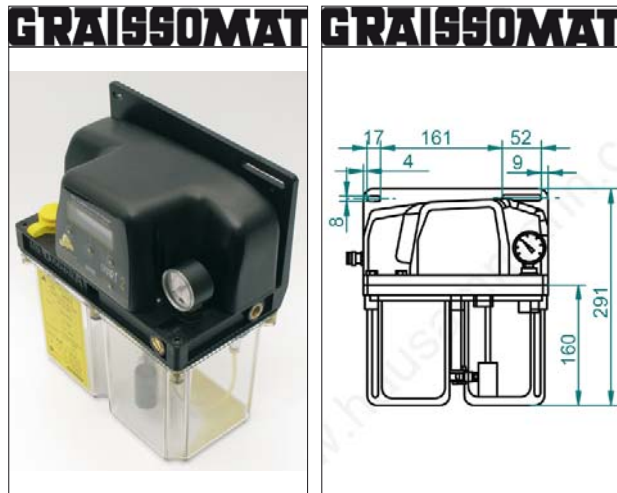


## Öl-Zentralschmierpumpen

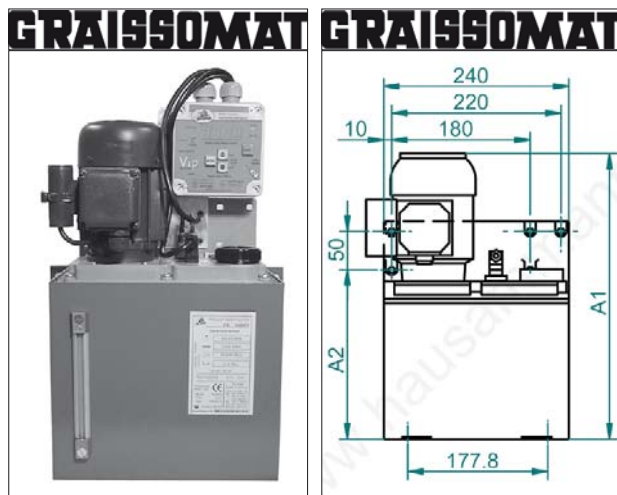


### Öl-Zentralschmierpumpe „Smart“

Behälter mit Schwimmerschalter für min. Niveau, Einfüllfilter und Ablassschraube. Zahnradpumpe mit Wechselstrommotor Druckbegrenzungsventil, Manometer. Steuerung eingebaut.

Pausenschaltung über Zeit- oder Impulzzählung. Arbeits- und Pausenzeit. Kompletter Zyklus für Einleitungsschmierung. Sammelalarm. Fördervolumen 180 cm<sup>3</sup>/min., Betriebsdruck 18 bar, Mineralöl ISO VG22 - ISO VG220, Betriebstemperatur min. 0° C / max. +40° C.

Artikel	G1	Behälter	Druck 1	Motorstärke	Tiefe	VP1
74.160/225	G 1/4	3 l	18 bar	230V 0.15 kW	140 mm	555.00



### Öl-Zentralschmierpumpe Dragon / VIP

Behälter mit Schwimmerschalter für min. Niveau, Einfüllfilter und Ablassschraube. Zahnradpumpe mit Wechselstrommotor Druckbegrenzungsventil, Manometer, Druckschalter. Steuerung eingebaut.

Pausenschaltung über Zeit- oder Impulzzählung. Arbeits- und Pausenzeit. Kompletter Zyklus für Einleitungsschmierung. Fördervolumen 500 cm<sup>3</sup>/min., Betriebsdruck 50 bar, Öl oder Fließfett 15 - 10 000 mm<sup>3</sup>/s., Betriebstemperatur min. -5° C / max. +40° C.

74.152/225 mit kapazitiven Niveauschalter PNP. Auch für Fließfett geeignet.

Artikel	G3 / Ausgang	Behälter	Druck 1	Motorstärke	A1	A2	VP1
74.152/225	G 1/4	6 l PE	65 bar	230V 0.22 kW	430 mm	280 mm	995.00
74.154/225	G 1/4	5 l Metall	65 bar	230V 0.22 kW	430 mm	280 mm	995.00