



Verderflex DURA

Die neue Schlauchpumpen-Generation

Mit der Einführung der neuen Verderflex DURA-Pumpen hat VERDER sein Schlauchpumpenprogramm auf ein neues Niveau gehoben. Die DURA-Baureihe bildet eine neue Generation von kleineren Schlauchpumpen.

Die Leistungsmerkmale dieser Pumpen übertreffen alle anderen bekannten Schlauchpumpen, wodurch VERDER die zuverlässigste, robusteste Pumpe mit außergewöhnlichen Dosierfunktionen anbieten kann.

- Die DURA-Baureihe besticht durch ihre sehr kompakte Bauweise, wodurch – im Gegensatz zu vergleichbaren Pumpen – die Stellflächen deutlich reduziert sind
- Pumpen der Serie DURA sind leicht zu installieren, praktisch wartungsfrei und erfüllen die ATEX-Richtlinie. Schlauch und Schmiermittel sind die einzigen Komponenten, die überhaupt gewechselt werden müssen
- Die Erwärmung der Pumpe konnte deutlich reduziert werden. Dies führt zu erheblich besseren Schlauchstandzeiten im Vergleich zu herkömmlichen Schlauchpumpen
- Der Grundrahmen und die Flansche sind komplett in Edelstahl ausgeführt
- Die Flanscheinsätze sind so konstruiert, dass ein Schlauchwechsel möglichst einfach und schnell durchgeführt werden kann

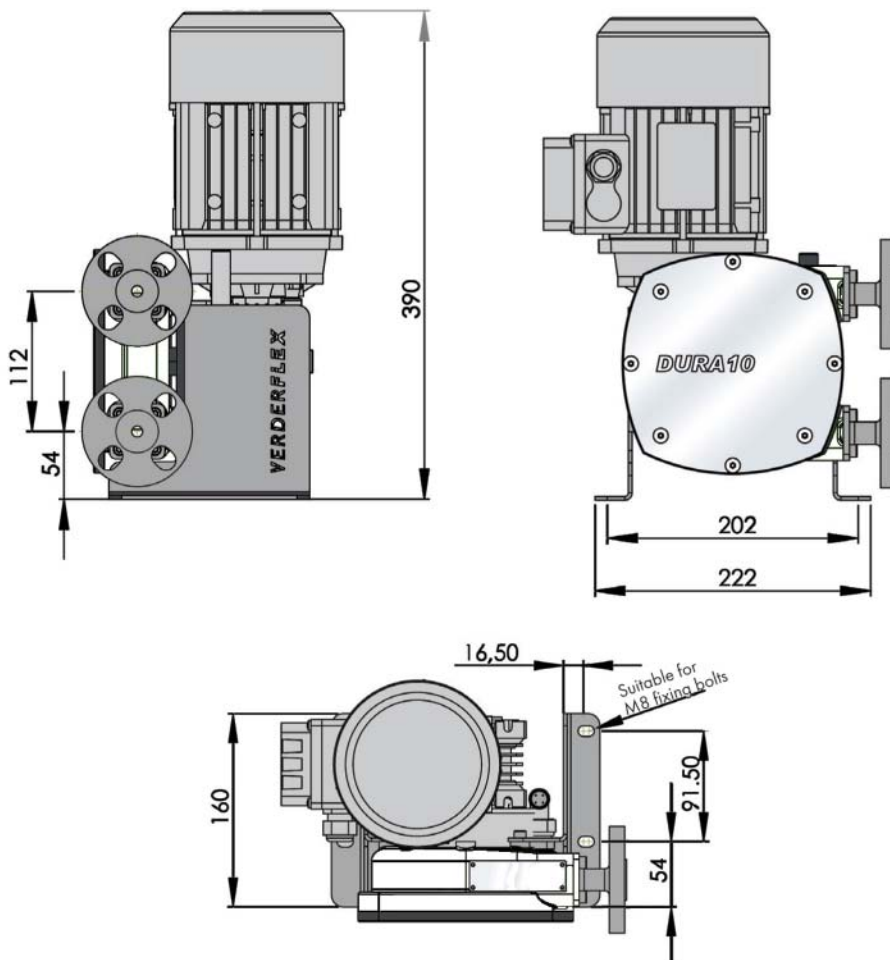
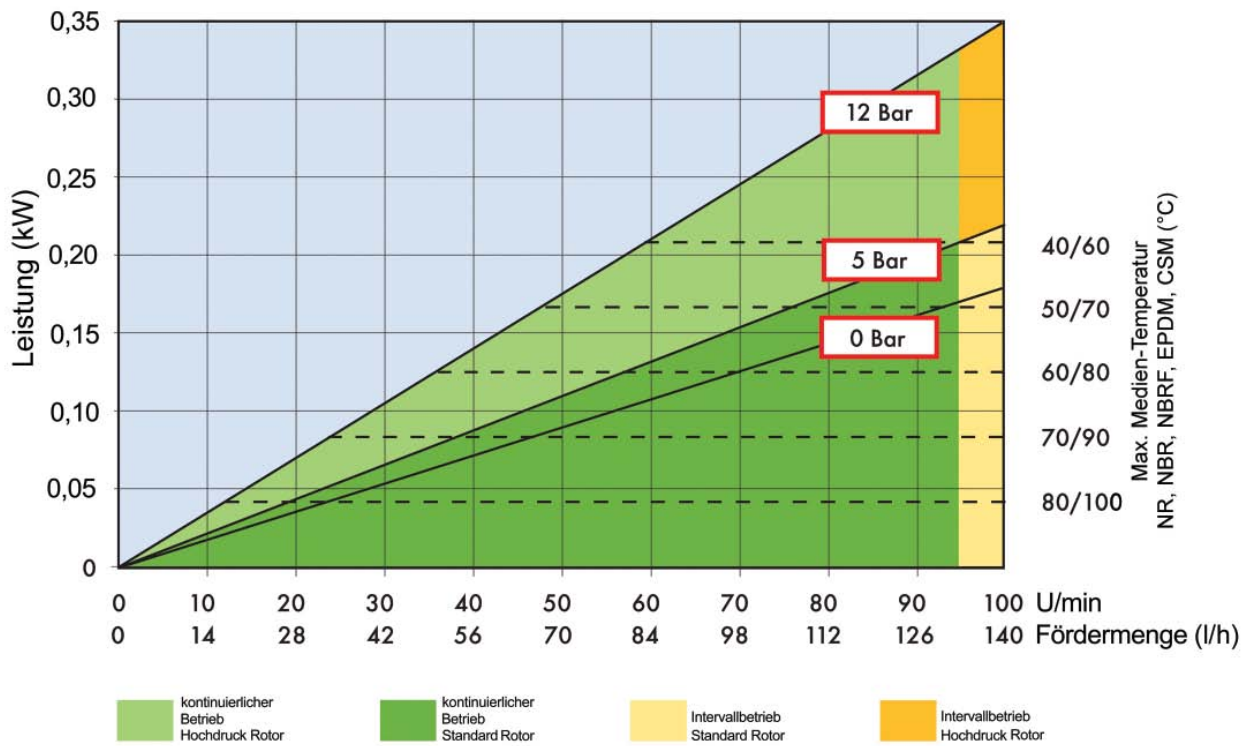
Technische Daten

Modell	Max. Drehzahl	Max. Leistungsaufnahme	Fördermenge		Max. Druck
	min ⁻¹	kW	min [l/h]	max [l/h]	bar
DURA 10	100	0,35	13,9	139	12
DURA 15	100	0,53	45,6	456	12
DURA 25	100	1,75	170,5	1705	12

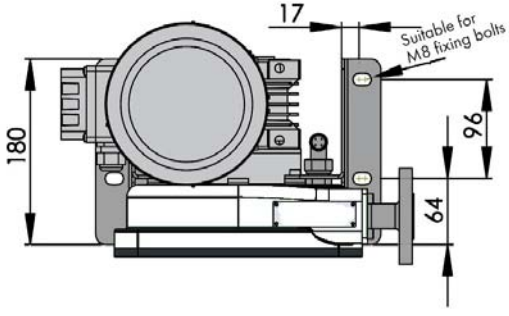
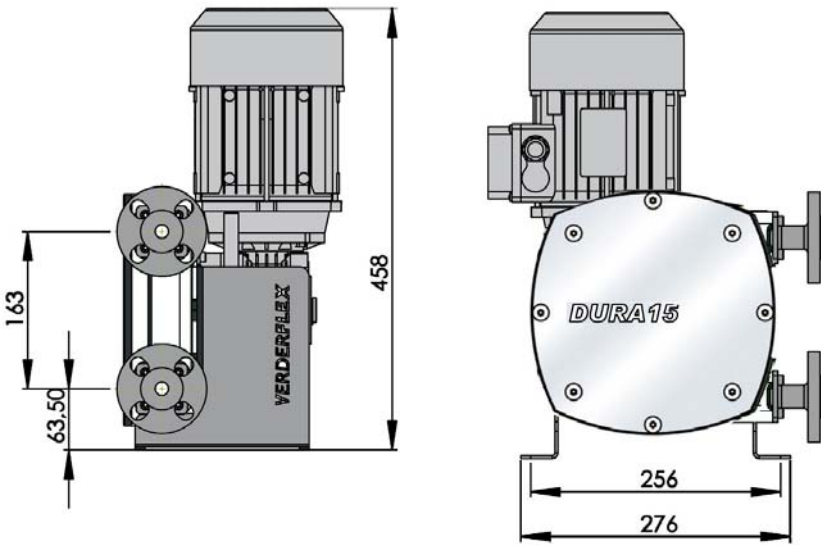
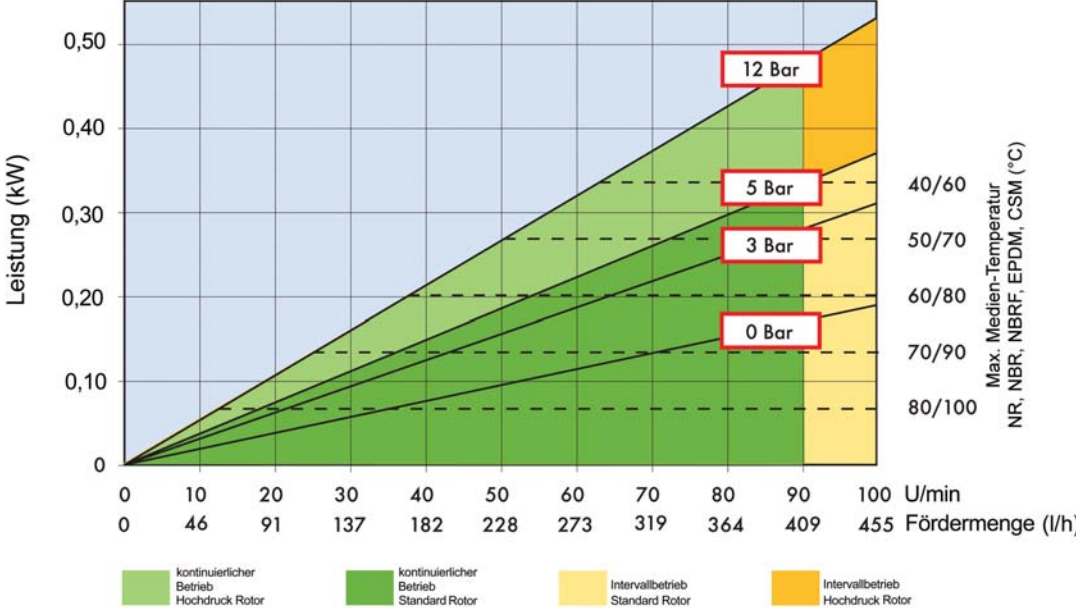
Modell	Gehäuse	Abdeckung	Rotor	Antriebswelle	Flansch	Einsätze optional	Grundrahmen
DURA 10	Stahlguss	verstärktes Plexiglas	Stahlguss / Aluminium	EN24 Stahl	316 Edelstahl	PVDF	Edelstahl
DURA 15	Stahlguss	verstärktes Plexiglas	Stahlguss / Aluminium	EN24 Stahl	316 Edelstahl	PVDF	Edelstahl
DURA 25	Stahlguss	verstärktes Plexiglas	Stahlguss / Aluminium	EN24 Stahl	316 Edelstahl	PVDF	Edelstahl

Modell	Drehmomentstütze	Lager	Wellenabdichtung	Schmiermittel	Schlauch	Gewicht komplett	Gewicht Umrichter (optional)
DURA 10	Stahl	Edelstahl	NR / Viton / PTFE	Verderlube / Verdersil	NR, NBR, NBRF	17 kg	3 kg
DURA 15	Stahl	Edelstahl	NR / Viton / PTFE	Verderlube / Verdersil	NR, NBR, NBRF	27 kg	3 kg
DURA 25	Stahl	Edelstahl	NR / Viton / PTFE	Verderlube / Verdersil	NR, NBR, NBRF	49 kg	3 kg

Verderflex DURA 10



Verderflex DURA 15



Verderflex DURA 25

