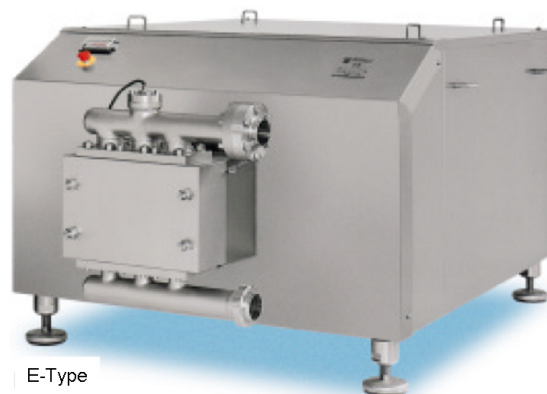


Hochdruck-Pumpen - Datenblatt Baureihe E-

Die Kolben-Pumpe für große Durchsätze bei mittleren Drücken

Technische Daten:

- maximaler Druck bis 50 bar,
- Durchsatz bis zu 36.000 l/h,
- Antriebsleistung bis zu 75 kW,
- robuste Gehäuseausführung,
- kompaktes Design,
- einfache Wartung und Instandhaltung.



E-Type

Dargestellt Typ E-3018
3 Kolben, max. 18,50 kW

Typen- und Leistungsübersicht

Typ	Förderrate l/h bei 50 bar	Anzahl Kolben Stück	Motorleistung kW (max.)
E-3011	5.000,00	3	11,00
P-3018	9.500,00	3	18,50
P-3030	12.500,00	3	30,00
P-3045	20.000,00	3	45,00
P-5055	26.000,00	5	55,00
P-5075	36.000,00	5	75,00

Für Detailauskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

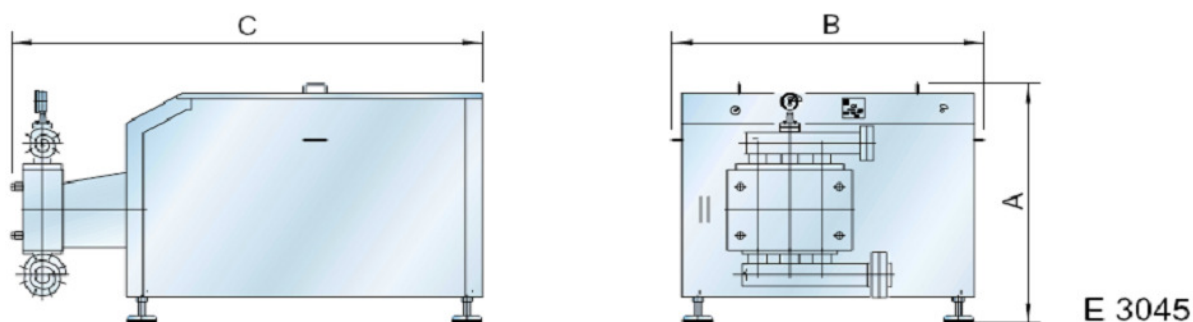
HANS G. WERNER Industrietechnik GmbH

Telefon: ++49-7121-9017-0

e-mail: info@werco.de

Hochdruck-Pumpe - Datenblatt Baureihe E-

Die Kolben-Pumpe für große Durchsätze bei mittleren Drücken



Baugrößen

Typ	Höhe „A“ mm	Breite „B“ mm	Tiefe „C“ mm	Gewicht kg
E-3011	980,00	1.360,00	1.830,00	1.050,00
P-3018	1.020,00	1.360,00	1.830,00	1.130,00
P-3030	1.240,00	1.500,00	2.200,00	2.150,00
P-3045	1.180,00	1.450,00	2.160,00	2.334,00
P-5055	1.180,00	1.450,00	2.180,00	3.080,00
P-5075	1.240,00	1.630,00	2.250,00	4.760,00

Für Detailauskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

HANS G. WERNER Industrietechnik GmbH
Telefon: ++49-7121-9017-0
e-mail: info@werco.de