

## HPX | POMPA RĘCZNA - WYSOKOCIŚNIENIOWA

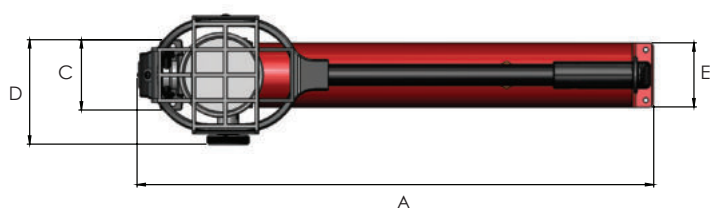


Kompaktowa lekka aluminiowa konstrukcja

Dwustopniowa

Do wyboru ciśnienie znamionowe 1500 lub 2800 bar

- ⇐ Pojemność zbiornika oleju 1,2 litra
- ⇐ Zewnętrzny zawór spustowy i fabrycznie ustawiony zawór bezpieczeństwa
- ⇐ Specjalnie zaprojektowana do zastosowań wysokociśnieniowych
- ⇐ Specjalnie zaprojektowany uchwyt z ergonomicznym uchwytem i siatkową osłoną chroniącą manometr



Model	Ciśnienie robocze (bar)	Użyteczna poj. oleju (l)	Wydajność na ruch (cm <sup>3</sup> )		Port wyjściowy	Waga (kg)	Wymiary (mm)				
			1 st.	2 st.			A	B	C	D	E
HPX1500	1500	1.2	20	1	1/4" BSP	6.5	615	161	84	125	76.5
HPX2800	2800	1.2	20	0.8	3/16" - 18 UNF	6.5	615	161	84	125	76.5

### OPCJONALNE PRZEWODY:

Model	Ciśnienie robocze bar	Opis	Waga (kg)
XHH3-15	1500	Przewód o dł. 3m z GZ 1/4" BSP na każdym końcu	1.4
XHH5-15	1500	Przewód o dł. 5m z GZ 1/4" BSP na każdym końcu	2.6
XHH3-30	3000	Przewód o dł. 3m ze stożkowym GZ 9/16" - 18 UNF na każdym końcu	3.2
XHH5-30	3000	Przewód o dł. 5m ze stożkowym GZ 9/16" - 18 UNF na każdym końcu	5.1