

POMPA RĘCZNA LH 2/1,8-70 DIN BEZ MONO-ZŁĄCZA

Pompy ręczne to niezbędna pomoc dla ratowników pracujących w budynkach, gdzie istnieje ryzyko eksplozji lub gdzie nie ma dostępu do zasilania elektrycznego narzędzi ratowniczych. Pompy ręczne stanowią standardowe wyposażenie ekipy ratowniczej.

Categories: [Sprzęt hydrauliczny LUKAS](#)



OPIS PRODUKTU

Pompy ręczne to niezbędna pomoc dla ratowników pracujących w budynkach, gdzie istnieje ryzyko eksplozji lub gdzie nie ma dostępu do zasilania elektrycznego narzędzi ratowniczych. Pompy ręczne stanowią standardowe wyposażenie ekipy ratowniczej.

Zalety:

- Niewielka waga, łatwa obsługa, duża mobilność
- Automatyczne przełączanie z niskiego ciśnienia na wysokie ciśnienie przyspiesza działania ratownicze

Dane techniczne:

Wydajność, niskie ciśnienie (jeden pełny skok dźwigni):	17 cm ³
Wydajność, wysokie ciśnienie (jeden pełny skok dźwigni):	1,55 cm ³
Pojemność oleju:	2,4 l
Użytkowa pojemność oleju:	1,8 l
Wymiary: dł. x szer. x wys.:	655 x 200 x 160 mm
Waga:	ok. 9,8 kg

