

## HYDRAULICZNY PODNOŚNIK DO ROLEK

TYP: PIN200X76/1200X1400



### PRZEZNACZENIE:

Podnośnik do podnoszenie rolek z otworem w środku o średnicy minimum 76 mm na przykład rolki z papierem lub folią lub inne o maksymalnym ciężarze 200 kg



DANE TECHNICZNE:

1. Maksymalny udźwig – 200 kg
2. Minimalna wysokość ramienia podnoszącego 240 mm
3. Maksymalna wysokość ramienia podnoszącego 1500 mm
4. Pompa nożna z siłownikiem hydraulicznym

UWAGA:

W razie potrzeby, w ramach możliwości, niektóre parametry dostosowujemy do potrzeb klienta.

