

Pulpity sterownicze



LUKAS

Pulpity sterownicze są przeznaczone do precyzyjnego sterowania pracą siłowników hydraulicznych podnoszących oraz siłownika przesuwu bocznego. Sterowanie odbywa się za pomocą zaworów z dźwigniami.

Opis produktu:

Pulpity wyposażone są w uchwyty do przenoszenia, manometry oraz zintegrowane węże, umożliwiające bezpośrednie podłączenie do agregatu.

W zależności od typu, pulpity umożliwiają sterowanie pracą do 4 lub do 8 siłowników hydraulicznych.

Występują dwa typy pulpików sterowniczych: CU2DV i CU4DVV.

Dane techniczne:

	CU 2DV	CU 4 DVV
Zawory do podnoszenia i opuszczania	2	4
Zawory do zestawu przesuwu bocznego DUO	1	2
Waga	43,5	68
Wymiary (dł x szer x wys)	1030 x 640 x 1112	1310 x 640 x 1112