

Urządzenie zdawcze przeznaczone jest do pracy w liniach wytłaczarkowych lub przewijarkach przy produkcji kabli i przewodów. Konstrukcja urządzenia umożliwia zdawanie drutów, linek lub przewodów z napędzanej szpuli. Integralnie związany z urządzeniem kompensator umożliwia precyzyjne sterowanie prędkością zdawania niezależnie od prędkości linii. Siłę napięcia zdawanych przewodów można regulować przy pomocy siłownika pneumatycznego o regulowanej sile napinania.



Urządzenie zdawcze A300N

DANE TECHNICZNE:

Zakres średnic zdawanych żył pełnych	0,30 - 1,15mm
Max. prędkość zdawania	40m/min.
Stosowana szpula	
średnica kołnierza	250mm
średnica rdzenia	158mm
średnica otworu	22mm
szerokość szpuli	200mm
Max. ciężar szpuli	20kg
Ciężar urządzenia	60kg (bez szpuli)
Wymiary gabarytowe LxBxH	550 x 750 x1260