

Urządzenie do testowania gaśnic proszkowych

Model HT35

**PROSTY BEZPIECZNY I SZYBKI SPOSÓB
TESTOWANIA GAŚNIC**



ZASTOSOWANIA

Urządzenie HT35 zostało stworzone do przeprowadzania prób ciśnieniowych gaśnic proszkowych do ciśnienia 3,5 MPa. Po zastosowaniu odpowiednich akcesoriów można również testować gaśnic zamontowane na kołach oraz węże pożarnicze.

ZALETY

Energooszczędność i łatwość transportowania sprawiają że urządzenie HT35 można stosować zarówno jako urządzenie stacjonarne jak i mobilne. Specjalna seria akcesoriów m.in. różnorodnych węży pozwala na testowanie wiele rodzajów gaśnic przenośnych jak również gaśnic zamontowanych na kołach.

CZĘŚCI SKŁADOWE URZĄDZENIA

- > Elektryczna pompa do napełniania/testowania hydraulicznego
- > Obrotowy uchwyt do przymocowywania i obracania gaśnic
- > Zbiornik na wodę o pojemności 100 litrów
- > Wlotowe i wylotowe zawory kulowe
- > Wskaźnik przepływu wody
- > Filtr wodny
- > Miernik ciśnienia
- > Szybkie złącze wlotu powietrza
- > Rama stalowa pokryta powłoką malarską

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

- > Węże do napełniania/testowania/oprózniczenia gaśnic
- > Złącza do testowania z połączeniem M30 x 1.5 mm
- > Instrukcja obsługi

Urządzenie do testowania gaśnic proszkowych



DOSTĘPNE MODELE

- > HT35 jednofazowy
- > HT35 trójfazowy

OPCJONALNIE

OPIS	MODEL	KOD
Zestaw do opróżniania/testowania do gaśnic na kołach	HT35WE	AZCZ025
Zestaw do testowania i nawijania węży pożarniczych zamontowany na wózku	HTM45/70	AZCZ020
Złącza do specjalnych zastosowań		

DANE TECHNICZNE

MODEL	HT35 JEDNOFAZOWY	HT35 TRÓJFAZOWY
KOD	MZCZ020	MZCZ021
MIEJSCA NA GAŚNICE	1	1
LICZBA GAŚNIC NA GODZINĘ (POJEMNOŚĆ 6 KG.)	12	12
MAKSYMALNE CIŚNIENIE ROBOCZE (bar)	50	50
ZASILANIE (VAC/Hz)	220/50	400/50
MOC (kW)	1,1	1,1
WYMIARY (SZERxDŁxWYS) (mm)	1150x750x700	1150x750x700
WAGA (Kg)	70	70

Modele o innych parametrach zasilania dostępne na zamówienie

www.vanzettiequipment.com

modula
Easy,