

NEW

Siłownik

rozdzielaczy instalacji grzewczych

NC CAPRICORN **230V i 24V**

Siłownik posiada podwójny układ elektryczny zapewniający stabilną i bezawaryjną pracę urządzenia.

Wysoka siła nacisku - 90N pozwala na bezproblemową pracę instalacji przez wiele lat.

Procesy wytwórcze na każdym etapie produkcji ściśle połączone z procesami kontrolnymi dzięki czemu oferujemy Państwu produkt w 100% sprawdzony.



Normalnie zamknięty (NC)

Siła zamykania 90N

230 V

NOWOŚĆ

Dostępny również w wersji 24 V

Praktyczna sygnalizacja pracy diody LED

M30x1,5

Kabel zasilający 1 metr

100%
TESTOWANY

WYSOKI STOPIEŃ OCHRONY IP 54

odporny na działanie wilgoci i zanieczyszczeń

100% KONTROLA JAKOŚCI

- kontrola podzespołów
- testy prawidłowej pracy

EKONOMICZNY

pozwała zmniejszyć ogólne koszty funkcjonowania systemu ogrzewania

MAX SKOK SIŁOWNIKA 4,5 mm

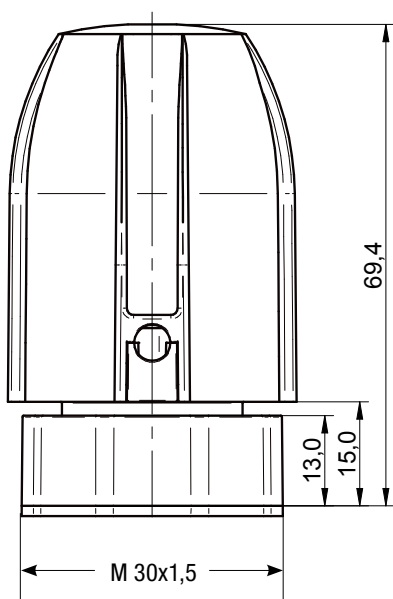
dostosowany do większości typów zaworów regulacyjnych

NAJPOPULARNIEJSZA NA RYNKU

nakrętka przyłączająca M30x1.5

SYGNALIZACJA PRACY URZĄDZENIA

za pomocą diody LED



Kod	Kolor	
9-3850-030-00-22-00	Biały	230 V
9-3851-030-00-22-00	Biały	24 V

Siła zamykania	90N
Zasilanie	230 V 24 V
Moc	1,8 W
Przyłącze siłownika	Nakrętka M30x1,5
Skok siłownika	Max 4,5 mm
Min. czas otwarcia	3 minuty*
Stopień ochrony	IP 54
Długość kabla	1 m
Wersja	Bezprądowo zamknięta
Materiał	poliamid
Opakowanie jednostkowe	1 [szt.]
Opakowanie zbiorcze	100 [szt.]

*W układzie pracującym