

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pradownica-strazacka-2-kd795-kraftdele-p-61927.html>

Prądownica strażacka 2" KD795 KRAFT&DELE

Cena brutto	33,88 zł
Cena netto	27,54 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD795
Kod producenta	KD795
Kod EAN	5901638117533
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Prądownica strażacka 2" KD795 Kraft&Dele

Prądownica strażacka KD795 to zakończenie węża hydrantowych o średnicy 52 mm (2"), umożliwiające płynną regulację rodzaju i wydajności strumienia wody. Korpus wykonano z połączenia stopów metalu i tworzywa sztucznego, co zapewnia odporność mechaniczną przy ograniczonej masie narzędzia.

Model KD795

Rozmiar przyłącza 2" (52 mm)

Materiał Stop metalu + tworzywo

Producent Kraft&Dele

Charakterystyka

Regulacja strumienia przez obrót

Zmiana rodzaju strumienia — od zwartego po rozproszony — oraz regulacja wydajności odbywa się przez obrót części uchwytywowej. Mechanizm obrotowy pozwala na szybką korektę parametrów podawania wody bez przerywania pracy.

Przyłącze 2" (52 mm)

Prądownica pasuje do węży hydrantowych o średnicy 52 mm, czyli standardowego rozmiaru stosowanego w hydrantach naziemnych, podziemnych oraz instalacjach przemysłowych. Przed zakupem należy potwierdzić typ gwintu lub złącza w posiadanym wężu.

Konstrukcja metal i tworzywo

Elementy narażone na ciśnienie i ścieranie wykonano ze stopów metalu, natomiast część uchwytna z tworzywa sztucznego ogranicza masę i ułatwia pewny chwyt. Takie rozwiązanie jest typowe dla prądownic użytkowych i warsztatowych.

Zakończenie węża hydrantowego

Prądownica stanowi końcowy element toru wodnego — montuje się ją bezpośrednio na wężu i to ona decyduje o kształcie oraz kierunku strumienia. Jej dobór wpływa na skuteczność podawania wody w danym zastosowaniu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD795
Producent	Kraft&Dele
Rozmiar przyłącza	2" (52 mm)
Materiał korpusu	Stop metalu i tworzywo sztuczne
Regulacja strumienia	Tak — przez obrót części uchwytnojej
Przeznaczenie	Zakończenie węża hydrantowych 52 mm
Zawartość zestawu	Prądownica strażacka KD795

Zastosowanie

- Podawanie wody z węży hydrantowych 52 mm na placach budowy i w zakładach przemysłowych
- Gaszenie pożarów i chłodzenie obiektów w warunkach interwencyjnych
- Mycie i splukiwanie nawierzchni, maszyn oraz instalacji przemysłowych
- Podlewanie i nawadnianie na dużych powierzchniach z wykorzystaniem istniejącej sieci hydrantowej
- Wyposażenie dodatkowe dla jednostek OSP i zakładowych służb ratowniczych
- Zastosowania warsztatowe i gospodarcze wymagające regulowanego strumienia wody pod ciśnieniem

Kompatybilność — co sprawdzić przed montażem

Prądownica KD795 jest przeznaczona do węży hydrantowych o średnicy 52 mm (2"). Przed montażem należy upewnić się, że typ złącza lub gwintu na końcu węża jest zgodny ze złączem prądownicy. W Polsce węże hydrantowe klasy C mają średnicę 52 mm i są wyposażone w złącza storz — warto zweryfikować, czy prądownica obsługuje ten standard lub wymaga adaptera.