

Rura próżniowa 58/1500 (ALN/AIN-SS/CU)

Cena: **43,00 PLN** brutto

43,00 PLN za szt.

Producent: - **Pro Eco Solutions Ltd.**

Nr referencyjny: **VT 58/1500 3T**

Stan: **Nowy**

Ilość: 459 szt.



Informacje

Rura próżniowa z potrójnym absorberem (ALN/AIN-SS/CU) o wymiarach 58/1500 mm.

UWAGA NIESTANDARDOWY WYMIAR RURY 1,5 METRA DŁUGOŚCI



Opis produktu

UWAGA NIESTANDARDOWY WYMIAR RURY 1,5 METRA DŁUGOŚCI

Zastosowanie:

Możliwość zastosowania w kolektorach próżniowych różnych producentów. Rura pasuje do podgrzewaczy z serii Hydra.

Budowa:

Rura próżniowa jest wykonana z borokrzemowego szkła. Próżnia znajdująca się pomiędzy dwiema warstwami szkła jest doskonałym izolatorem i zapobiega stratom ciepłym. W procesie potrójnej magnetronowej metalizacji zostaje naniesiony absorber (związek pochłaniający promienie słoneczne oraz przekształcający je w energię ciepłą). Dodatkowe warstwy absorbera mają za zadanie utrzymać jak najwięcej energii wewnątrz rur oraz zapobiec utracie ciepła poprzez promieniowanie podczerwone. Nowa specjalna warstwa absorpcyjna ALN/AIN-SS/CU z dodatkiem miedzi, jest kolejną generacją warstw absorpcyjnych. Następczyni warstwy AL/N/AL charakteryzuje się większą wydajnością (nawet o 12%) i doskonałymi właściwościami absorpcyjnymi promieniowania słonecznego bezpośredniego i rozproszonego. Wnętrze rury próżniowej może nagrzać się nawet do 300°C.

średnica rury zewnętrznej: 58 mm
średnica rury wewnętrznej: 47 mm
długość rury: 1500 mm



[Vacuum tubes 58/1800](#)

Opakowanie zbiorcze przeznaczone jest na 10 rur próżniowych.

W przypadku odbioru osobistego pojedyncze sztuki sprzedajemy LUZEM BEZ KARTONÓW ewentualnie zawinięte w folie bąbelkowe