

Rura próżniowa 58/1000 (ALN/AIN-SS/CU)

Cena: **38,00 PLN** brutto

38,00 PLN za szt.

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

Nr referencyjny: **VT 58/1000 3T**

Stan: **Nowy**

Ilość: 158 szt.



Informacje

Rura próżniowa z potrójnym absorberem (ALN/AIN-SS/CU) o wymiarach 58/1000 mm.

UWAGA NIESTANDARDOWY WYMIAR RURY METR DŁUGOŚCI



Opis produktu

UWAGA NIESTANDARDOWY WYMIAR RURY METR DŁUGOŚCI

Zastosowanie:

Możliwość zastosowania w kolektorach próżniowych różnych producentów.

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: 1000 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

SZKLANYCH RUR PRÓŻNIOWYCH NIE DOSTARCZAMY ZA POŚREDNICTWEM FIRM KURIERSKICH. Wysyłka kurierem tylko na wyraźne życzenie oraz odpowiedzialność kupującego po wcześniejszym dokonaniu przedpłaty.

Towar dostarczamy osobiście, poprzez firmy transportowe lub za pośrednictwem naszych [lokalnych dystrybutorów](#).