



## Adaptory ze szkła Duran do przyłączenia węża - zagięte



Wykonane ze szkła Duran<sup>®</sup> elementy adaptujące standardowy szlif wewnętrzny (żeński) NS do wykończenia oliwkowego zagiętego pod kątem 90°. Umożliwiają podłączenie do szlifów węża z gazem lub z pompą próżniową.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Przyłącze	Szlif dolny
	G-6146	Adapter ze szkła Duran do przyłączenia węża	zagięty	oliwka do wężu o śr. wew. 8 mm	NS 14/23
	G-6147	Adapter ze szkła Duran do przyłączenia węża	zagięty	oliwka do wężu o śr. wew. 8 mm	NS 19/26
	G-6148	Adapter ze szkła Duran do przyłączenia węża	zagięty	oliwka do wężu o śr. wew. 8 mm	NS 24/29
	G-6149	Adapter ze szkła Duran do przyłączenia węża	zagięty	oliwka do wężu o śr. wew. 8 mm	NS 29/32

### Opis

Cztery warianty przejściówek ze szlifem zewnętrznym NS, zakończone zagiętą pod kątem 90° rurką z wykończeniem oliwnym o średnicy ok. 10 mm. Dostępne dla standardowych szlifów NS 14/23, 19/26, 24/29 oraz 29/32. Wszystkie elementy złączki wykonane ze szkła Duran<sup>®</sup>.

Często spotykane w laboratorium krótkie rurki ze szlifem, służą do szybkiej i szczelnej zamiany połączenia szlifowanego NS w oliwkowe. Dzięki temu przy użyciu węża można podłączyć do układu np. gaz obojętny lub podciśnienie.

W ofercie posiadamy również wykonane ze szkła Duran<sup>®</sup> [adaptory proste do przyłączenia węża](#). Dodatkowo oferujemy także [zagięte złączki do przyłączenia węża z zamontowanym zaworem](#) kontrolującym dopływ gazu, można ją nabyć również [w wersji prostej](#).