

Wąż teflonowy do gazów w podwójnym oplocie stalowym AISI 304, HWDB/HPG



Wersja węża teflonowego SMOOTHBORE o pogrubionej ściance ze specjalnie przetworzonego teflonu (zmniejszona mikroporowatość) do zastosowań z gazami wysokociśnieniowymi i innymi substancjami penetrującymi, w podwójnym oplocie stalowym. Przy temperaturze pracy powyżej +130°C, maksymalne ciśnienie robocze podane w parametrach, należy obniżyć o 0,75% na każdy 1°C wzrostu temperatury. Montaż: stosować końcówki i tuleje serii AF-TL... Materiał węża: gładki PTFE. Wzmocnienie: podwójny opłot ze stali 304. Ciśnienie robocze: od 180 bar do 225 bar - w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od -70°C do +260°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż SMOOTHBORE HWDB/HPG do gazów 1/4" Indeks: AF-HWDB-HPG-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 82,01 zł (100,87 zł) +30m 62,48 zł (76,85 zł)
Wąż SMOOTHBORE HWDB/HPG do gazów 5/16" Indeks: AF-HWDB-HPG-08	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wąż SMOOTHBORE HWDB/HPG do gazów 3/8" Indeks: AF-HWDB-HPG-10	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 38,30 zł (47,11 zł)