

SWIMER
ul. Chrobrego 127
87-100 Toruń
tel. 0-667-957-334
www.swimer.com.pl
lukas@swimer.com.pl



Bardzo mocny, elastyczny, odporny na ścieranie wąż ssawno-tłoczny przeznaczony do przesyłu olejów hydraulicznych i paliw wzmocniony stalową spiralą.

Warstwa wewn.: Mieszanka PVC/PU/NBR
Wzmocnienie: Spirala stalowa. kord poliestrowy
Warstwa zewn.: Mieszanka PVC/PU/NBR
Temp. pracy: Od -25°C do +55°C

Doskonale nadaje się jako wąż tłoczny do dystrybutorów paliw 1".
Dzięki wzmocnieniu spiralą wąż **nie „łamie” się**.



WAŻ VACUPRESS OIL



TRADYCYJNY WAŻ

średnica wew. [mm]	średnicazew. [mm]	podciśn. [m H O] ₂	ciśnienie robocze [bar]	ciśnienie rozryw. [bar]	promień zagięcia [mm]	masa [kg/m]
25	35,6	9	16	48	80	0,64

Zakuwamy węże w dowolny rodzaj końcówki w zależności od potrzeb klientów.

CENA: 50 pln/netto/mb

