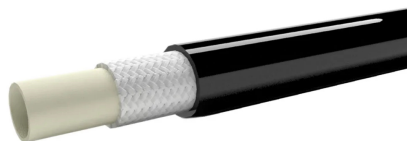


Wąż wysokociśnieniowy do smar GR 7



Lekki, elastyczny wąż przeznaczony do wysokociśnieniowych układów smar stałego. Posiada certyfikat MSHA. Warstwa wewnętrzna: poliester lub poliamid. Wzmocnienie: pojedynczy oplot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: poliuretan. Ciśnienie robocze: od 200 bar do 400 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +80°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż termoplastyczny GR7-PA 5/32" (4x8,6 mm) Indeks: ZC-GR7-PA712	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,91 zł(12,19 zł) +50m 7,93 zł(9,75 zł)
Wąż termoplastyczny GR7-PA 1/4" (6,3x11,3 mm) Indeks: ZC-GR7-PA312	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 9,54 zł(11,73 zł) +50m 7,63 zł(9,38 zł)