

Wąż hydrauliczny wysokociśnieniowy i wysoce elastyczny, ADVANSTAR- 4SH



Wąż hydrauliczny wielooplotowy do wysokiego ciśnienia. Wąż o zwiększonej elastyczności w stosunku do standardu normy. Warstwa zewnętrzna trudnopalna (MSHA). Stosowany w instalacjach hydrauliki siłowej dużych maszyn budowlanych i wszelkiego rodzaju urządzeń z napędem hydraulicznym. Normy: EN 856 4SH, ISO 3862-1 4SH. Warstwa wewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Wzmocnienie: cztery warstwy spiralne drutu stalowego. Warstwa zewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Ciśnienie robocze: od 325 bar do 420 bar - w zależności od średnicy węża. Temperatura pracy: od -40°C do +120°C (olej hydrauliczny).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż hydrauliczny ADVANSTAR 4SH 3/4" MSHA Indeks: HW-4SH-19A	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 49,30 zł (60,64 zł) +30m 42,26 zł (51,98 zł)
Wąż hydrauliczny ADVANSTAR 4SH 1" MSHA Indeks: HW-4SH-25A	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 67,97 zł (83,60 zł) +20m 58,26 zł (71,66 zł)
Wąż hydrauliczny ADVANSTAR 4SH 1.1/4" MSHA Indeks: HW-4SH-32A	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 89,85 zł (110,52 zł) +10m 77,01 zł (94,72 zł)