



Zwijacz przewodu XD70 do powietrza, wody i oleju napędowego/WOE, wlot/wylot 1-1/2",
poj. bębna: 38 mm, l=15 m, NPT, silnik hydr., niebieski metaliczny (G24R512) - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-24R512**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Gwint wlotowy	wewnętrzny
Zalecany typ cieczy	powietrze, woda, olej napędowy, WOE
Zalecane warunki pracy	do wewnątrz, użytkowanie na zewnątrz
Wysokość całkowita	66,3 cm
Typ zwijadła	tylko bęben
Typ ramy	rama skrzyni
Typ gwintu wylotowego /rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu bębna	NPT
Szerokość całkowita	48,3 cm
Rozmiar wlotu	3,81 cm
Rozmiar wylotu	3,81 cm
Rodzaj gwintu wylotowego	wewnętrzny
Zastosowanie	powietrze, woda, olej napędowy, WOE
Masa na sucho	46,2 kg
Bęben zwijacza przewodu	1
Model	XD
Temperatura minimalna	-40 °C
Temperatura maksymalna	82 °C
Seria	70
Długość węża	50 ft
Maksymalne ciśnienie robocze	41 bar
Typ	zwijadło przewodu hydrauliczne z silnikiem hydraulicznym
Kolor	niebieski metaliczny
Długość całkowita	66 cm

Nr kat.	GR-24R512
---------	-----------