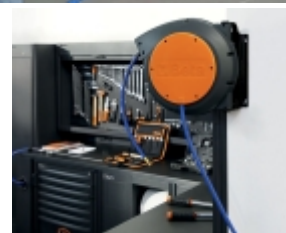


1900S

Zwijadło automatyczne z przewodem ciśnieniowym, korpus z tworzywa sztucznego odpornego na uderzenia, do powietrza lub wody

CE

- Maks. ciśnienie robocze: 15 Bar
- Przewód ciśnieniowy z opłotem, poliuretanowy
- Rama z polipropylenu
- Mechanizm do automatycznego ustawiania przewodu na żądaną długość
- Mechanizm blokujący można wyłączyć pozwalając na ciągłą regulację długości rozwiniętego przewodu
- Temperatura: -5 °C / +50 °C
- Wyposażone w uchwyt obracany o 180° i dodatkowy uchwyt do szybkiego mocowania



art.	D1xD mm	L m	Ø GAS BSP	Scocca	
019000080	8x12	10	1/4"	A	3,9 kg

