



Króciec NW 5 ze sprężyną do węży spiralnych, mosiądz

Ciśnienie robocze:

od 0 do 35 bar maksymalne ciśnienie statyczne (bez pulsacji)

Temperatura medium i otoczenia:

od -20°C do +100°C

Budowa:

Mosiądz

Sprężyna, pierścień zatrasku, kulki:

Stal nierdzewna

Uszczelnienie:

Perbunan

Nazwa	Złącze	l	SW
243.39	do węża 6 x 4 z nakrętką i sprężyną	110	12
243.39/1	do węża 8 x 6 z nakrętką i sprężyną	110	12
ESM 35 SQF	do węża 3 x 5 z nakrętką i sprężyną	110	12
ESM 4 SQF	do węża 6 x 4 z nakrętką i sprężyną	110	12
ESM 6 SQF	do węża 8 x 6 z nakrętką i sprężyną	110	14