



SLSN 22

Właściwości



- przeznaczony do służby zdrowia i przemysłu
- używany jako sprzęt pierwszej pomocy na wypadek spowodowany przez ogień, chemikalia i inne substancje
- ręczna oczomyjka z dwoma głowicami myjącymi pod kątem 45 stopni, plastikowy uchwyt na ścianę
- montaż na ścianie

Dane techniczne

Przepływ	14 l/min. (inf. tech.)
Połączenie (wyjście)	1/2" przewód giętkie
Minimalne ciśnienie dynamiczne	0,1 MPa
Maksymalne ciśnienie dynamiczne	1 MPa
Zakres temperatur	5 - 80 °C

Specyfikacja dostawy

SLSN 22 - nr. wyr. 92220 oczomyjka, plastikowy uchwyt, przewód giętki (1500 mm)



SLSN 22D

Właściwości



- przeznaczony do służby zdrowia i przemysłu
- używany jako sprzęt pierwszej pomocy na wypadek spowodowany przez ogień, chemikalia i inne substancje
- ręczna oczomyjka z dwoma głowicami myjącymi pod kątem 45 stopni, przejściówka do blatu
- montaż w blacie

Dane techniczne

Przepływ	14 l/min. (inf. tech.)
Połączenie (wyjście)	1/2" przewód giętkie
Minimalne ciśnienie dynamiczne	0,1 MPa
Maksymalne ciśnienie dynamiczne	1 MPa
Zakres temperatur	5 - 80 °C

Specyfikacja dostawy

SLSN 22D - nr. wyr. 92221 oczomyjka, przejściówka do blatu, przewód giętki (1500 mm)



SLSN 22V

Specyfikacja dostawy

SLSN 22V - nr. wyr. 92225 oczomyjka, plastikowy uchwyt, przewód giętki (1500 mm)

Właściwości



- przeznaczony do służby zdrowia i przemysłu
- używany jako sprzęt pierwszej pomocy na wypadek spowodowany przez ogień, chemikalia i inne substancje
- ręczna oczomyjka z dwoma głowicami myjącymi, przepływ wody w pionie do góry, z uchwytem ściennym
- montaż na ścianie, dopływ wody z drugiej strony ściany

Dane techniczne

Przepływ	14 l/min. (inf. tech.)
Połączenie (wyjście)	1/2" przewód giętki
Minimalne ciśnienie dynamiczne	0,1 MPa
Maksymalne ciśnienie dynamiczne	1 MPa
Zakres temperatur	5 - 80 °C