



SLSN 21

## Vlastnosti



- použití ve zdravotnictví a v průmyslu
- používá se jako zařízení první pomoci při nehodách způsobených požárem, chemikáliemi a dalšími látkami
- ruční oční sprcha s hlavicí v úhlu 45 stupňů, provedení s plastovým držákem na stěnu
- montáž na stěnu

## Technická specifikace

Průtok	7 l/min. (inf. údaj)
Připojení (vstup)	1/2" flexi hadice
Minimální dynamický tlak	0,1 MPa
Maximální dynamický tlak	1 MPa
Teplotní rozsah	5 - 80 °C

## Specifikace dodávky

SLSN 21 - obj. č. 92210 oční sprcha, plastový držák, flexi hadice (1500 mm)



SLSN 21D

## Vlastnosti



- použití ve zdravotnictví a v průmyslu
- používá se jako zařízení první pomoci při nehodách způsobených požárem, chemikáliemi a dalšími látkami
- ruční oční sprcha s hlavicí v úhlu 45 stupňů, provedení s průchodkou do desky
- montáž na desku

## Technická specifikace

Průtok	7 l/min. (inf. údaj)
Připojení (vstup)	1/2" flexi hadice
Minimální dynamický tlak	0,1 MPa
Maximální dynamický tlak	1 MPa
Teplotní rozsah	5 - 80 °C

## Specifikace dodávky

SLSN 21D - obj. č. 92211 oční sprcha, průchodka do desky, flexi hadice (1500 mm)



SLSN 21V

## Specifikace dodávky

SLSN 21V - obj. č. 92215 oční sprcha, plastový držák, flexi hadice (1500 mm)

## Vlastnosti



- použití ve zdravotnictví a v průmyslu
- používá se jako zařízení první pomoci při nehodách způsobených požárem, chemikáliemi a dalšími látkami
- ruční oční sprcha s jednou hlavicí, proud vody svisle vzhůru, provedení s držákem do stěny
- montáž na stěnu, přívod vody z druhé strany stěny

## Technická specifikace

Průtok	7 l/min. (inf. údaj)
Připojení (vstup)	1/2" flexi hadice
Minimální dynamický tlak	0,1 MPa
Maximální dynamický tlak	1 MPa
Teplotní rozsah	5 - 80 °C