

**CAN  
DL440**

**STAZIONE DI EMERGENZA - ACCIAIO INOX  
EMERGENCY SAFETY STATION - STAINLESS STEEL**

### Descrizione

Primo soccorso in caso di contatto con sostanze nocive.  
Unità a piedistallo per montaggio indipendente a pavimento.  
Valvole di apertura tipo stay-open: una volta attivate assicurano il flusso fino alla volontaria chiusura da parte dell'utilizzatore.

### Description

First aid in case of contact with harmful substances.  
Pedestal unit for free-standing installation.  
Stay-open ball valves: once activated ensure the flushing until the voluntary closure by the user.

<b>Doccia</b>	Fungo doccia in acciaio inossidabile AISI 304. Valvola in acciaio inossidabile AISI 316, comando a tirante in acciaio inossidabile.
<b>Gruppo lavaocchi</b>	Vaschetta in acciaio inossidabile AISI 304. Valvola in acciaio inossidabile AISI 316, comando a maniglia e pedale in acciaio inossidabile. Lavaocchi in acciaio inossidabile.
<b>Ugelli</b>	Cartuccia aeratore con limitatore di flusso (STD) PERLATOR® HONEYCOMB, con esclusivo schermo a cupola anti-intasamento che filtra sedimenti e particelle.
<b>Tubazioni</b>	Acciaio inossidabile AISI 304 (schedula 40).
<b>Raccorderia</b>	Acciaio inossidabile AISI 316.
<b>Alimentazione</b>	Entrata superiore e laterale: G1.¼" femmina.
<b>Scarico</b>	Uscita laterale: G1.¼" femmina.
<b>Verniciatura</b>	NO

<b>Shower</b>	AISI 304 stainless steel shower head. AISI 316 ball valve, pull-rod control in stainless steel.
<b>Eye-wash assembly</b>	AISI 304 stainless steel bowl. AISI 316 ball valve, handle/treadle control in stainless steel. Eye-wash system in stainless steel.
<b>Spray heads</b>	Aerated cartridge with flow restrictor (STD) PERLATOR® HONEYCOMB, with exclusive integrated anti-clogging dome that filters sediments and particles.
<b>Pipes</b>	AISI 304 stainless steel (schedula 40).
<b>Fittings</b>	AISI 316 stainless steel.
<b>Water supply</b>	Top and side inlet: G1.¼" female.
<b>Waste</b>	Side outlet: G1.¼" female.
<b>Painting</b>	NO



**SafemaX**

**NEOPERL®**  
flow, stop and go®

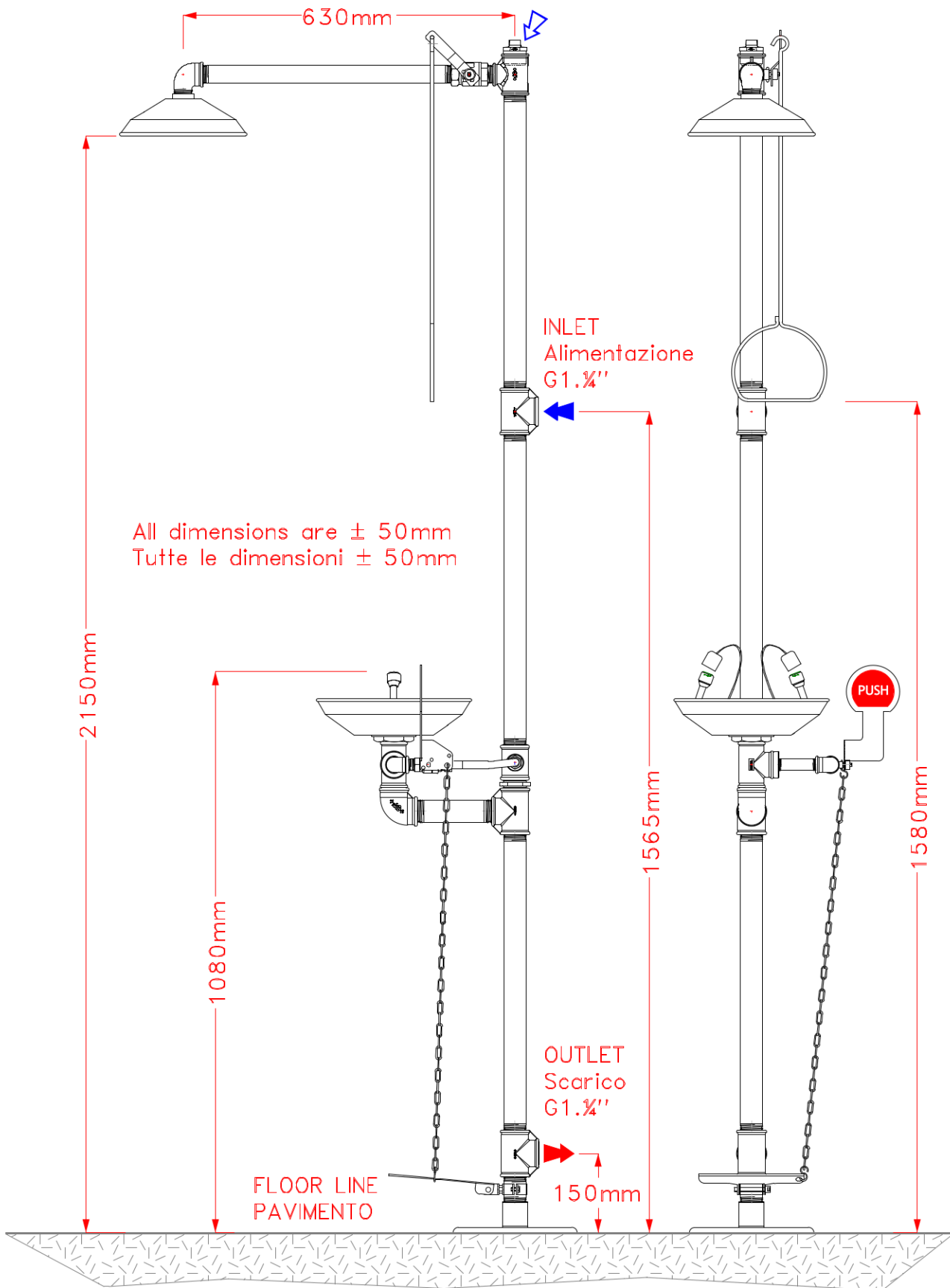
<b>Flusso lavaggio oculare Eye wash flow rate</b>	<b>Flusso doccia Shower flow rate</b>	<b>Fornitura Product supply</b>
7,5 - 9,0 lit/min	75 lit/min	Unità smontata - Disassembled

UNI EN  
15154  
conformità



**CAN  
DL440**

**SCHEMA DIMENSIONALE  
DIMENSIONAL SHEET**



**Safemax**

**Codice      Descrizione prodotto**

6	SSSH	Fungo doccia acciaio inossidabile AISI 304
2	BV100A-X	Gruppo valvola + braccio attuatore
3	XPR	Tirante doccia acciaio inossidabile AISI 304
4	RW	Rondella gomma
5	SSB	Vaschetta acciaio inossidabile AISI 304
6	XLN	Ghiera di bloccaggio
7	XEW	Lavaocchi INOX: due ugelli ABS
8	SH-STD	Ugello ABS cromo PERLATOR® HONEYCOMB
9	CAP-IRF/R	Cappuccio parapolvere gomma ROSSO
10	EUA-4WX	Gruppo lavaocchi assemblato
11		Maniglia acciaio INOX
12	BV012-X	Valvola sfera FF 1/2" AISI 316 (assemblato)
13	XBJ	Raccordo base 1.1/4" acciaio INOX
14	XFB	Base a pavimento acciaio INOX
15	SSFP	Flessibile INOX MF 1/2" x 30cm
19	XFT	Pedale acciaio inossidabile AISI 304
	MIV114-X	Valvola isolamento principale FF 1.1/4" AISI 316
	PRV114	Riduttore di pressione FF 1.1/4" ottone nichelato
	PRV012	Riduttore di pressione FF 1/2" ottone nichelato
	ST114	Filtro a "Y" FF 1.1/4" ottone
	ST012	Filtro a "Y" FF 1/2" ottone
21	FPV12eL	Valvola protezione antigelo - kit lavaocchi
22	FPV12eD	Valvola protezione antigelo - kit doccia

