

**CAN
DL340**

**DOCCIA DI EMERGENZA
EMERGENCY SHOWER**

Descrizione

Primo soccorso in caso di contatto con sostanze nocive.
Unità per montaggio orizzontale a muro.
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.
Unit for horizontal wall installation.
Stay-open ball valves: once activated ensure the flushing until the voluntary closure by the user.

Doccia	Fungo doccia in acciaio verniciato. Valvola in ottone cromato, comando a tirante in acciaio verniciato.
Tubazioni	Acciaio al carbonio (schedula 40), zincato a caldo UNI EN 10240
Raccorderia	Ghisa zincata, UNI EN 10242
Alimentazione	Entrata superiore: G1" femmina.
Verniciatura	Rivestimento esterno con polveri termoindurenti. Spessore circa 70-80µ. Colore: bianco/rosso.

Shower	Painted steel shower head. Chrome plated brass ball valve, pull-rod control in painted steel.
Pipes	Carbon steel (schedula 40), hot-dipped galvanized UNI EN 10240
Fittings	Galvanized cast iron, UNI EN 10242
Water supply	Top inlet: G1" female.
Painting	Externally coated with thermosetting powders. Thickness about 70-80µ. Color: white/red.



Safemax

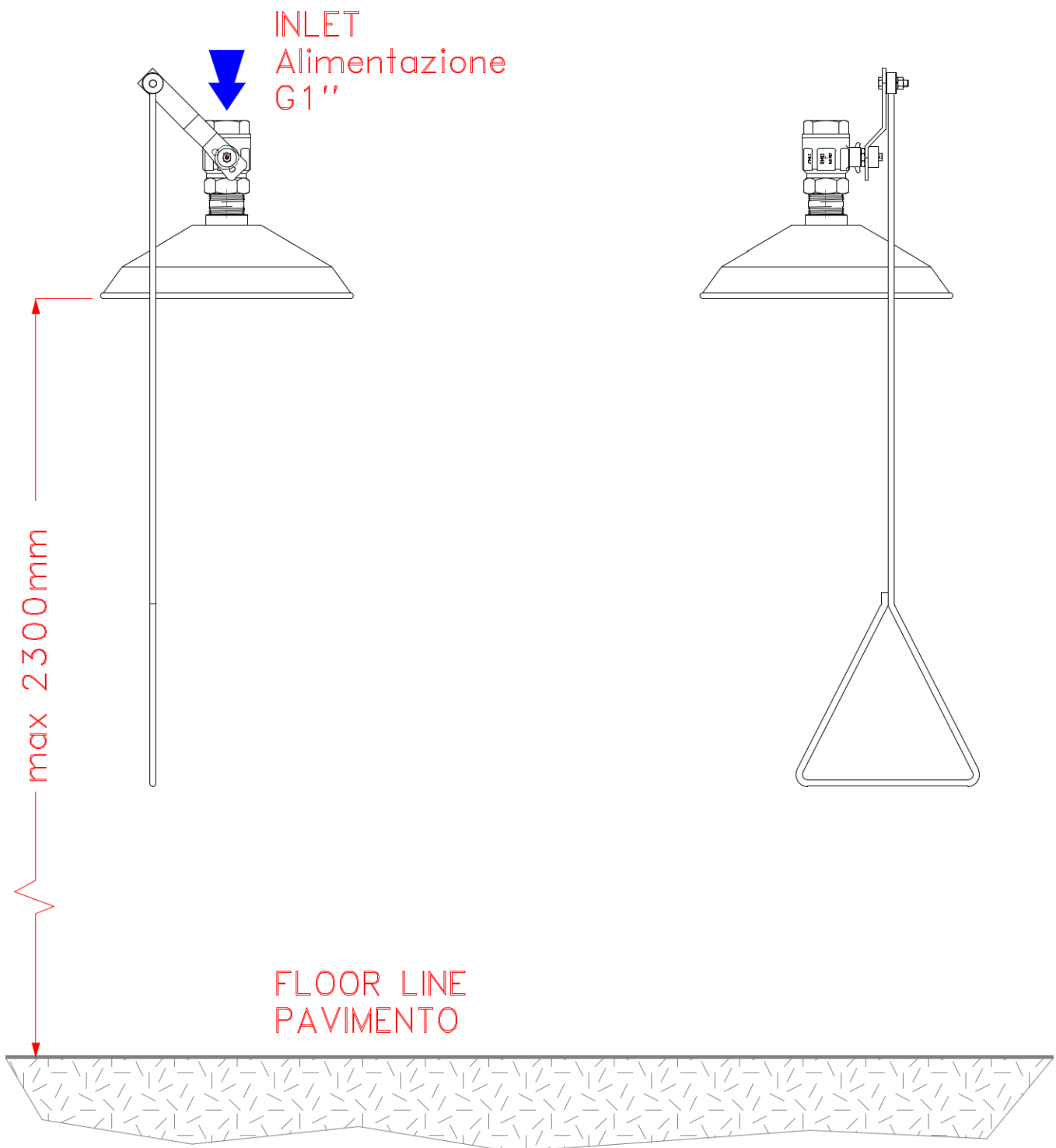
-	Flusso doccia Shower flow rate	Fornitura Product supply
-	75 lit/min	Unità smontata - Disassembled

UNI EN
15154
conformità



CAN
DL340

SCHEMA DIMENSIONALE
DIMENSIONAL SHEET



Safemax