



dropson[®]

NAUJOS KARTOS NUKALKINIMO SISTEMOS

EMI 2500

Garantija
5
METAI

Bendrosios savybės.

Srieginės išorinės jungtys
Maistinio nerūdijančio plieno jungtys
Maistinio nerūdijančio plieno modulinė jungtis
Plieninis korpusas
Korpuso apsaugos laipsnis
Svoris
Matmenys

DN 20 - 3/4"
AISI 303
AISI 316 L
AISI 304
IP 54
4,3 Kg
295 x 170 x 58 mm

Hidraulinės savybės.

Maksimalus srautas
Slėgio nuostoliai (esant maksimaliam srautui)
Maksimalus slėgis
Maksimalus rekomenduojamas vandens druskingumas
Didžiausias rekomenduojamas vandens kietumas
Taikymo indeksas

2,5 m³/h
82 gr/cm²
10 bar
1500 TDS - DLK (**)
100° fH
A-Tipas (***)

(**) DLK - didžiausia leistina koncentracija

(***) A tipas - maksimaliam srautui su pertrūkiais

PATARIMAS: įrengti nuosėdų filtrą (25 mikronų) prieš DROPSON įrangą

Technologija.

E.M.I. technologija (Electronic magnetic impact)
Elektroninis magnetinis poveikis

E.M.I
Vortex

Elektriniai - techniniai duomenys.

Elektros šaltinis: 220/240V - AC 50/60Hz
Elektros laidas H05 WF 3G1 2P+T (2 metrai)
Vidutinės el. sąnaudos: 15 W
Varistoriai apsaugai nuo antžtampių: 8000A / 1120V

Taikomi standartai.

Elektromagnetinio suderinamumo CEM direktyva 89/336/CEE
Elektros atitikties norma EN 60335-1

Nerūdijančio plieno AISI 316L norma SVGW W / TPW 119/1 (****)
(****) Maistinis nerūdijantis plienas

