

HL310NG

Sifon de pardoseală DN50/75/110 cu ieșire verticală 150x150mm/137x137mm fontă



Sifon de pardoseală ca și HL310N cu grătar din fontă, carosabil până la 1,5t



DATE TEHNICE

Material	PE	Înălțimea de montaj	158 mm
Dimensiuni	DN50/75/110	Suport pentru grătar	34-73 mm/150 x 150 mm Guss
Debit	0,67 l/s	Grătar pentru scurgere	Gusseisen 137 x 137 mm
Greutatea	2,408	Clasa de sarcină	L - 1,5 t
EAN	9003076004652	Intrare	
		Normative (standarde)	

DATE PRINCIPALE

Piesă componentă



HL310NK

Corp sifon de pardoseală DN50/75/110 cu ieșire verticală



HL39.1G

Suport pt. grătar d 110mm/ramă din fontă 150x150mm/137x137mm fontă cu obturator de mirosuri



HL01067D

Inel-O 92x4mm



HL037G.1E

Grătar din fontă 137x137mm

**HL0510.7E**

Obturator de mirosuri complet

**HL01067D**

Inel-O 92x4mm

**HL0510.8E**

Obturator de mirosuri cu clopot

Accesorii**HL2000**

Piesă de obturator de mirosuri Primus

**HL619**

Element de fixare "FixIT"

**HL82**

Set de încălzire 18W/230V

**HL840**

Element de protecție contra incendiilor R90 pt.Seria HL310N

**HL845**

Corp de cofraj cu inel de centrare pentru HL840

alternative**HL310NPrG**

Sifon de pardoseală DN50/75/110 cu ieșire verticală cu obturator de mirosuri PRIMUS, 150x150mm/137x137mm fontă

Element de înălțare**HL340N**

Element de înălțare 80mm/d 110mm cu inel-O inclus

**HL85N**

Element de înălțare cu flanșă izolatoare cu inel-O inclus

**HL85NC**

Element de înălțare d 110mm cu inel-O inclus,cu guler din. beton polimer CeraDrain

**HL85NH**

Element de înălțare cu inel O inclus, cu manșetă din bitumen

Seturi de izolație**HL83**

Garnitură de izolație cu folie EPDM 400x400mm

**HL83.0**

Garnitură de izolație

**HL83.H**

Garnitură de izolație cu manșetă din bitumen d 400mm

**HL83.M**

Garnitură de etanșare cu folie laminată cașerată

**HL83.P**

Garnitură de izolație cu folie PVC d 400mm

**HL83.PP**

Garnitură de etanșare cu flanșă de etnșare PP

DATE DE AMBALAJ**Cutie**

Ambalaj ME	1 [Buc.]
Greutatea	2,6 [kg]
EAN/pachet	9003076004652
înălțime/lățime/Adâncime	155/225/295 [mm]
Volum	0,010288125 [m ³]

DOWNLOADS

Formular	HL310NG_pr.tif	max.
WEB	HL310NG_B.jpg	640x480/300dpi
Foto Parts List	HL310NG_gr.jpg	150x150/72dpi
Desen tehnic	HL310NG_1_a.tif	max.
CAD	HL310NG_2_a.dxf	dxf
Exemple de montaj	HL310NG_PZ.pdf	pdf