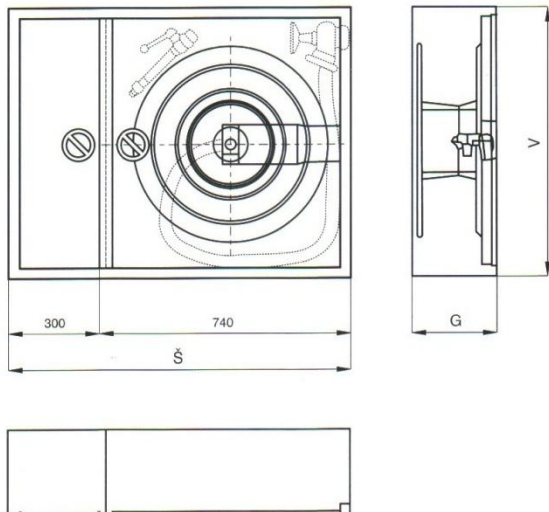


Zidna hidrantna omara s kolutom in oblikovano stabilnim premerom cevi (gumijasta cev) ter ločenim stranskim delom za gasilnik



Naročilna številka	Oznaka	Dolžina cevi (m) ¾" (19 mm)	Dolžina cevi (m) 1" (25 mm)	Prikluček	Dimenziije (mm) Š x V x G	Vzidne mere (mm) Š x V x G
1030621	E-G-1040/50/25/20		20	2"	1040x840x250	106x860x260
1030622	E-G-1040/50/25/30		30	2"	1040x840x250	106x860x260

Pridržujemo si pravico tehničnih sprememb

VSEBINA:

- cevni kolut s priključkom vode v sredini koluta
- ročnik na zasun Ø25 (1") po DIN 14365 ali EURO ročnik po EN 671-1 z označbo položajev (zaprto, curek, prha) in premerom izstopne šobe 6 mm
- cev z oblikovno stabilnim premerom (gumijasta cev) po pr EN 694/A/DIN 14881 iz enega dela
- priklučni ventil iz Al ali MS 2" ali ventil na zasun 5/4", 1" ali 3/4"
- gibljivi priključek 2" MS ali cevni element 5/4", 1" ali 3/4"
- priklučna cev enake kakovosti kot glavna cev
- notranji deli koluta za razvod vode iz MS
- omara iz dekapirane pločevine 1 mm in 1,5 mm s predizsekom Ø70 za priključitev na omrežje
- navodila za uporabo, vgradnjo in vzdrževanje (servisiranje)
- gasilni aparat S 6 (9) ABC ali CO₂ 5 kg (po dodatnem naročilu)

Površinska zaščita: prašno lakiranje z ekolakom na osnovi epoksi/poliestra v rdečem barvnem tonu RAL 3000; debelina nanosa 60 µm