



## G-3P G-3L

Obudowy zespolone G-3P lub G-3L

G-3P lub G-3L - obudowy narożne zespolone w wersji potrójnej (trzy gazomierze). W zależności od potrzeb obudowy dostosowane są do montażu w lewym bądź prawym narożniku.

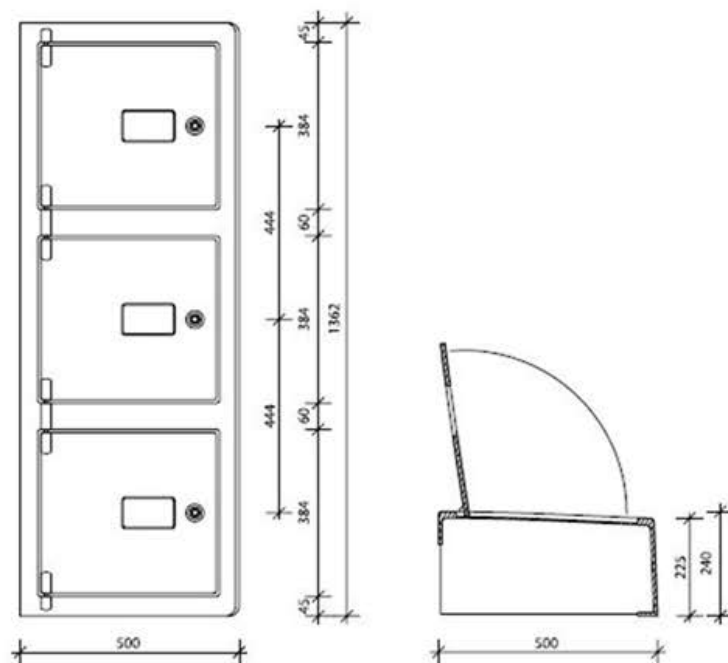
Przeznaczenie

Punkty pomiarowe (gazomierze) przyłączy gazu niskiego ciśnienia. Zalecamy stosowanie uchwytów M-Z2S.

Gazomierze o rozstawie 130 mm: G-1,6 i G-4.

Zastosowanie

Budownictwo wielorodzinne (klatki schodowe)



Firma **KEN**system,  
ul. Brzezińska 158, 92-703 Łódź

tel: +42 648 48 42  
email: [info@ken-system.pl](mailto:info@ken-system.pl)

[www.ken-system.pl](http://www.ken-system.pl)

# G56

# KENsystem



## G56 obudowa zewnętrzna

### Obudowa zamknięta G-56

Obudowa z płaskim spodem wyposażona w specjalnie wyprofilowaną tylną ściankę do montażu na słupkach przy pomocy produkowanego przez naszą firmę zestawu montażowego. Płaski spód umożliwia montaż na postumencie.

### Obudowa otwarta G-056

Nie posiada tylnej ścianki, co umożliwia jej łatwe zamocowanie na ścianie budynku lub murze.

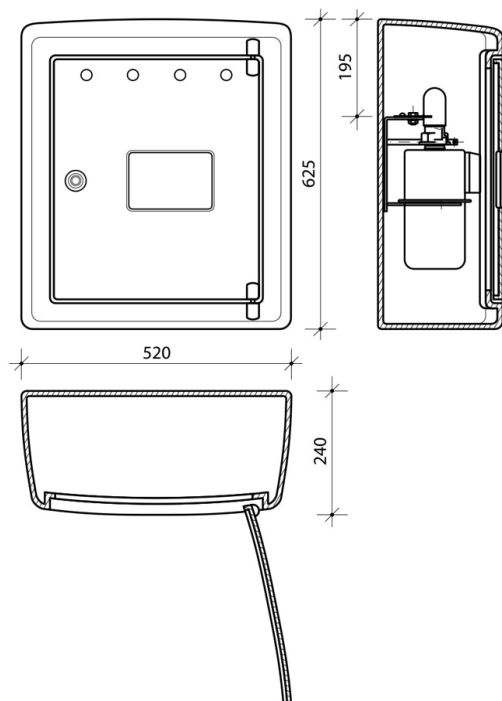
### Przeznaczenie

Do montażu punktu pomiarowego (gazomierza) przyłącza gazu niskiego ciśnienia z zastosowaniem tradycyjnych kształtek hydraulicznych.

Gazomierze o rozstawie 130 mm: G-4 i G-6.

### Zastosowanie

Małe obiekty wolnostojące - domy jednorodzinne, małe budynki użyteczności publicznej, zakłady usługowe, warsztaty, etc.



Firma **KEN**system,  
ul. Brzezińska 158, 92-703 Łódź

tel: +42 648 48 42  
email: [info@ken-system.pl](mailto:info@ken-system.pl)

[www.ken-system.pl](http://www.ken-system.pl)

