

Odrowążek

Specyfikacja studzienek inspekcyjnych i wpustów deszczowych
np. Wavin lub równorzędne

Studzienka: D1 DN 600 H=1,44 m Typ/Klasa zwieńczenia: C250

| Lp. | Indeks | Nazwa elementu studzienki | Ilość |
|-----|------------|---|-------|
| 1 | 3164803085 | Właz żel. C250/600/760 25T | 1 |
| 2 | 3290126601 | Uszczelka do rury karbowanej DN600 | 1 |
| 3 | 3290695487 | Uszczelka do teleskop. adaptera DN600 | 1 |
| 4 | 3264600250 | Teleskopowy adapter do włączów A15-C250 | 1 |
| 5 | 3064116610 | Rura karbow.PP trzonowa DN600 (1.0m) | 1 |
| 6 | 3064642211 | Kineta TEGRA 600 przepływ.250/90st SW | 1 |

Studzienka: D2 DN 600 H=1,43 m Typ/Klasa zwieńczenia: C250

| Lp. | Indeks | Nazwa elementu studzienki | Ilość |
|-----|------------|--|-------|
| 1 | 3164803085 | Właz żel. C250/600/760 25T | 1 |
| 2 | 3290126601 | Uszczelka do rury karbowanej DN600 | 1 |
| 3 | 3290695487 | Uszczelka do teleskop. adaptera DN600 | 1 |
| 4 | 3264600250 | Teleskopowy adapter do włączów A15-C250 | 1 |
| 5 | 3064823408 | Wkładka in situ 160 Tegra 600 | 1 |
| 6 | 3064116610 | Rura karbow.PP trzonowa DN600 (1.0m) | 1 |
| 7 | 3064642311 | Kineta TEGRA 600 dopływ lewy/prawy250 SW | 1 |

Studzienka: D3 DN 600 H=1,66 m Typ/Klasa zwieńczenia: C250

| Lp. | Indeks | Nazwa elementu studzienki | Ilość |
|-----|------------|---|-------|
| 1 | 3164803085 | Właz żel. C250/600/760 25T | 1 |
| 2 | 3290126601 | Uszczelka do rury karbowanej DN600 | 1 |
| 3 | 3290695487 | Uszczelka do teleskop. adaptera DN600 | 1 |
| 4 | 3264600250 | Teleskopowy adapter do włączów A15-C250 | 1 |
| 5 | 3064823408 | Wkładka in situ 160 Tegra 600 | 1 |
| 6 | 3064116610 | Rura karbow.PP trzonowa DN600 (1.0m) | 1 |
| 7 | 3064638211 | Kineta TEGRA 600 przepływ.200/90st SW | 1 |

Studzienka: D4 DN 600 H=1,40 m Typ/Klasa zwieńczenia: C250

| Lp. | Indeks | Nazwa elementu studzienki | Ilość |
|-----|------------|---|-------|
| 1 | 3164803085 | Właz żel. C250/600/760 25T | 1 |
| 2 | 3264600250 | Teleskopowy adapter do włączów A15-C250 | 1 |
| 3 | 3290695487 | Uszczelka do teleskop. adaptera DN600 | 1 |
| 4 | 3290126601 | Uszczelka do rury karbowanej DN600 | 1 |
| 5 | 3064116610 | Rura karbow.PP trzonowa DN600 (1.0m) | 1 |
| 6 | 3064638221 | Kineta TEGRA 600 przepływ.200/60st SW | 1 |

Studzienka: D5 DN 600 H=1,35 m Typ/Klasa zwieńczenia: C250

| Lp. | Indeks | Nazwa elementu studzienki | Ilość |
|-----|------------|--|-------|
| 1 | 3164803085 | Właz żel. C250/600/760 25T | 1 |
| 2 | 3264600250 | Teleskopowy adapter do włączów A15-C250 | 1 |
| 3 | 3290695487 | Uszczelka do teleskop. adaptera DN600 | 1 |
| 4 | 3290126601 | Uszczelka do rury karbowanej DN600 | 1 |
| 5 | 3064116610 | Rura karbow.PP trzonowa DN600 (1.0m) | 1 |
| 6 | 3064638311 | Kineta TEGRA 600 dopływ lewy/prawy200 SW | 1 |

Wpust deszcz: WD1 DN 315 H=1,54 m Typ/Klasa zwieńczenia: B125

| Lp. | Indeks | Nazwa elementu studzienki | Ilość |
|-----|------------|--|-------|
| 1 | 3164142670 | Wpust deszcz.żel.do r.teles.B125/315kw. | 1 |
| 2 | 3064474604 | Rura telesk. PVC-U 315x375 z uszcz. | 1 |
| 3 | 3190220315 | Uszczelka do rury karbowanej 315 | 1 |
| 4 | 3164680005 | Wiaderko do wpust.desz.kl.B125/315 12.5t | 1 |
| 5 | 3190220315 | Uszczelka do rury karbowanej 315 | 1 |
| 6 | 3064823401 | Wkładka in situ 160 rura karb.315 425 | 1 |
| 7 | 3064114610 | Rura karbow. PVC-U trzon. 315 (1.25m) | 1 |
| 8 | 3064764600 | Dennica PP do rury trzonowej 315 | 1 |

Wpust deszcz: WD2 DN 315 H=1,52 m Typ/Klasa zwieńczenia: B125

| Lp. | Indeks | Nazwa elementu studzienki | Ilość |
|-----|------------|--|-------|
| 1 | 3164142670 | Wpust deszcz.żel.do r.teles.B125/315kw. | 1 |
| 2 | 3064474604 | Rura telesk. PVC-U 315x375 z uszcz. | 1 |
| 3 | 3190220315 | Uszczelka do rury karbowanej 315 | 1 |
| 4 | 3164680005 | Wiaderko do wpust.desz.kl.B125/315 12.5t | 1 |
| 5 | 3190220315 | Uszczelka do rury karbowanej 315 | 1 |
| 6 | 3064823401 | Wkładka in situ 160 rura karb.315 425 | 1 |
| 7 | 3064114610 | Rura karbow. PVC-U trzon. 315 (1.25m) | 1 |
| 8 | 3064764600 | Dennica PP do rury trzonowej 315 | 1 |