

Mechaniczne

MOCOWANIE GRZEJNIKA

TRZYCZĘŚCIOWY ZESTAW DO MONTOWANIA GRZEJNIKÓW

WŁASNOŚCI

- Zestaw z 3 wspornikami
- Komplet zawiera śruby i kołki



Materiał: Stal, Poliamid
Wykończenie: Cynkowanie elektrolityczne

| Numer części | Numer artykułu | Δ Długość |
|--------------|----------------|------------|
| RADKIT3PC | 400837 | 40 – 65 mm |

CZTEROCZĘŚCIOWY ZESTAW DO MONTOWANIA GRZEJNIKÓW

WŁASNOŚCI

- Zestaw z 4 wspornikami
- Komplet zawiera śruby i kołki



Materiał: Stal, Poliamid
Wykończenie: Cynkowanie elektrolityczne

| Numer części | Numer artykułu | Δ Długość |
|--------------|----------------|------------|
| RADKIT4PC | 400838 | 40 – 65 mm |

Mechaniczne

MOCOWANIE GRZEJNIKA

DOLNY WSPORNIK NA GRZEJNIK W STARYM STYLU

WŁASNOŚCI

- Łącznik mocowany na dole, dla grzejników starego typu



Materiał: Stal

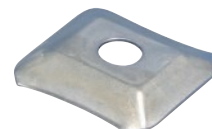
Wykończenie: Bez powłoki ochronnej

| Numer części | Numer artykułu | Długość | A | B | Grubość |
|--------------|----------------|---------|-------|-------|---------|
| RADKON240 | 400817 | 240 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON260 | 400818 | 260 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON280 | 400819 | 280 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON300 | 400820 | 300 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON320 | 400821 | 320 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON340 | 400822 | 340 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON360 | 400823 | 360 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON380 | 400824 | 380 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |
| RADKON400 | 400825 | 400 mm | 25 mm | 25 mm | 3,5 mm |

PODKŁADKA KOPUŁOWA DO GRZEJNIKÓW STAREGO TYPU

WŁASNOŚCI

- Wklęsła podkładka do grzejnika w starego typu



Materiał: Stal

Wykończenie: Cynkowanie elektrolityczne

| Numer części | Numer artykułu | Rozmiar otworu |
|--------------|----------------|----------------|
| RADTOPWS | 400816 | 9 mm |

Mechaniczne

MOCOWANIE GRZEJNIKA

DOLNE MOCOWANIE GRZEJNIKA

WŁASNOŚCI

- Luźny wspornik do mocowania grzejnika
- Mocowanie dolne



Materiał: Stal, Poliamid
Wykończenie: Cynkowanie elektrolityczne

| Numer części | Numer artykułu | Δ Długość |
|--------------|----------------|------------|
| RADBOT4065 | 400836 | 40 – 65 mm |

BOCZNE MOCOWANIE GRZEJNIKA

WŁASNOŚCI

- Luźny wspornik do mocowania grzejnika
- Mocowanie boczne



Materiał: Stal, Poliamid
Wykończenie: Cynkowanie elektrolityczne

| Numer części | Numer artykułu | Δ Długość |
|--------------|----------------|------------|
| RADSIDE4065 | 400835 | 40 – 65 mm |

WSPORNIK ZLEWU



Materiał: Stal
Wykończenie: Ocynk na gorąco

| Numer części | Numer artykułu | Długość | A | B | Grubość |
|--------------|----------------|---------|-------|-------|---------|
| SINKON450HD | 400841 | 450 mm | 30 mm | 30 mm | 4 mm |
| SINKON500HD | 400842 | 500 mm | 30 mm | 30 mm | 4 mm |
| SINKON550HD | 400843 | 550 mm | 30 mm | 30 mm | 4 mm |
| SINKON800HD | 400844 | 600 mm | 30 mm | 30 mm | 4 mm |

ZESTAW GÓRNYCH WSPORNIKÓW DO GRZEJNIKÓW STAREGO TYPU

WŁASNOŚCI

- Kompletny wspornik dla grzejników starego typu



Materiał: Stal

Wykończenie: Cynkowanie elektrolityczne

| Numer części | Numer artykułu | Długość | Rozmiar pręta |
|--------------|----------------|---------|---------------|
| RADTOP225EG | 400809 | 225 mm | M8 |
| RADTOP260EG | 400810 | 260 mm | M8 |
| RADTOP280EG | 400811 | 280 mm | M8 |
| RADTOP300EG | 400812 | 300 mm | M8 |
| RADTOP330EG | 400813 | 330 mm | M8 |
| RADTOP370EG | 400814 | 370 mm | M8 |
| RADTOP405EG | 400815 | 405 mm | M8 |