

| Rigolă cu suprafață de preluare cu pantă   |  | Rigolă cu suprafață de preluare plană  |  |
|--|--|--|--|
| <p><b>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă</b></p> <p>Rigolă Pfuher F+ 30/40<br/>Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare<br/>Clasă de sarcini: D400-F900<br/>Instalare de tip I, fără încastrare în beton<br/>Lungime montaj: 4000 mm<br/>Lățime montaj: 460/500 mm<br/>Înălțime montaj: 600 mm<br/>Secțiune utilă: 300 x 400 mm<br/>Lățime fantă: 3 mm<br/>Secțiune de curgere 1006 cm<sup>2</sup><br/>Greutate: 1760 kg<br/>Cod: R3040FU</p>           |  | <p><b>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană</b></p> <p>Rigolă Pfuher F+ 30/40<br/>Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare<br/>Clasă de sarcini: D400-F900<br/>Instalare de tip I, fără încastrare în beton<br/>Lungime montaj: 4000 mm<br/>Lățime montaj: 460/500 mm<br/>Înălțime montaj: 600 mm<br/>Secțiune utilă: 300 x 400 mm<br/>Lățime fantă: 3 mm<br/>Secțiune de curgere 1006 cm<sup>2</sup><br/>Greutate: 1760 kg<br/>Cod: R3040FUE</p>              |  |
| <p><b>Accesorii</b></p> <p>Element de revizie din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare<br/>Compatibil cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Clasă de sarcini: F900<br/>Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare<br/>Instalare de tip I, fără încastrare în beton<br/>Lungime montaj: 1000 mm<br/>Lățime montaj: 460/500 mm<br/>Înălțime montaj: 600 mm<br/>Secțiune utilă: 300 x 400 mm<br/>Greutate: 450 kg<br/>Cod: R3040R</p>   |  | <p><b>Accesorii</b></p> <p>Element de revizie din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare<br/>Compatibil cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Clasă de sarcini: F900<br/>Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare<br/>Instalare de tip I, fără încastrare în beton<br/>Lungime montaj: 1000 mm<br/>Lățime montaj: 460/500 mm<br/>Înălțime montaj: 600 mm<br/>Secțiune utilă: 300 x 400 mm<br/>Greutate: 450 kg<br/>Cod: R3040ER</p>   |  |
| <p>Cămin colector din beton armat conform SR EN 1433, alcătuit din trei corpuri, suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare<br/>Compatibil cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Clasă de sarcini: F900<br/>Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare<br/>Instalare de tip I, fără încastrare în beton<br/>Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat<br/>Descărcare orizontală DN300<br/>Lungime montaj: 1000 mm<br/>Lățime montaj: 460/650 mm<br/>Înălțime montaj: 1310 mm<br/>Secțiune utilă: 300 x 400 mm<br/>Greutate: 630 kg<br/>Cod: R3040S</p> |  | <p>Cămin colector din beton armat conform SR EN 1433, alcătuit din trei corpuri, suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare<br/>Compatibil cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Clasă de sarcini: F900<br/>Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare<br/>Instalare de tip I, fără încastrare în beton<br/>Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat<br/>Descărcare orizontală DN300<br/>Lungime montaj: 1000 mm<br/>Lățime montaj: 460/650 mm<br/>Înălțime montaj: 1310 mm<br/>Secțiune utilă: 300 x 400 mm<br/>Greutate: 630 kg<br/>Cod: R3040ES</p> |  |
| <p>Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă<br/>Compatibilă cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Racor etanș DN300<br/>Placă de capăt amonte, cod: R3040VS300<br/>Lungime montaj placă amonte: 51 mm<br/>Placă de capăt aval, cod: R3040VM300<br/>Lungime montaj placă aval: 125 mm</p>  |  | <p>Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană<br/>Compatibilă cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Racor etanș DN300<br/>Placă de capăt amonte, cod: R3040EVS300<br/>Lungime montaj placă amonte: 51 mm<br/>Placă de capăt aval, cod: R3040EVM300<br/>Lungime montaj placă aval: 125 mm</p>   |  |
| <p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă<br/>Compatibilă cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Placă de capăt amonte, cod: R3040VS<br/>Lungime montaj placă amonte: 51 mm<br/>Placă de capăt aval, cod: R3040VM<br/>Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>   |  | <p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană<br/>Compatibilă cu rigola Pfuher F/F+ 30/40<br/>Placă de capăt amonte, cod: R3040EVS<br/>Lungime montaj placă amonte: 51 mm<br/>Placă de capăt aval, cod: R3040EVM<br/>Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>  |  |
| <p>Placă de capăt universală din oțel, cu garnitură EPDM<br/>Compatibilă cu rigola Pfuher E/F/F+ 30/40<br/>Lungime montaj: 53 mm<br/>Cod: VD-3040-EPDM</p>   |  |  |  |