

Rigolă cu suprafață de preluare cu pantă		Rigolă cu suprafață de preluare plană	
<p><b>Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare cu pantă</b></p> <p>Rigolă Pfuhrer F 30R Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă continuă și suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Clasă de sarcini: D400-F900 Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 460/500 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 706 cm<sup>2</sup> Greutate: 1600 kg/buc Cod: R30RD</p>		<p><b>Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare plană</b></p> <p>Rigolă Pfuhrer F 30R Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă continuă și suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Clasă de sarcini: D400-F900 Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 460/500 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 706 cm<sup>2</sup> Greutate: 1600 kg/buc Cod: R30RDE</p>	
<p><b>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă</b></p> <p>Rigolă Pfuhrer F 30R 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 Clasă de sarcini: D400-F900 Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 460/500 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 706 cm<sup>2</sup> Greutate: 1600 kg Cod: R30RDU</p>		<p><b>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană</b></p> <p>Rigolă Pfuhrer F 30R Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Clasă de sarcini: D400-F900 Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 460/500 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 706 cm<sup>2</sup> Greutate: 1600 kg Cod: R30RDE</p>	
<b>Accesorii</b>		<b>Accesorii</b>	
<p>Element de revizie din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 460/500 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 300 mm Greutate: 410 kg Cod: R30RR</p>		<p>Element de revizie din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 460/500 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 300 mm Greutate: 410 kg Cod: R30RER</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 Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încadrare în beton Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN300 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 460/550 mm Înălțime montaj: 1210 mm Secțiune utilă: 300 mm Greutate: 590 kg Cod: R30RS</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 Compatibil cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încadrare în beton Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN300 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 460/550 mm Înălțime montaj: 1210 mm Secțiune utilă: 300 mm Greutate: 590 kg Cod: R30RES</p>	
<p>Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Racord etanș DN300 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R30RVM300 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 Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Racord etanș DN300 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R30REVM300 Lungime montaj placă amonte: 125 mm</p>	
<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Placă de capăt amonte, cod: R30RV5 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R30RVM Lungime montaj placă amonte: 100 mm</p>		<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Placă de capăt amonte, cod: R30REV5 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R30REVM Lungime montaj placă amonte: 100 mm</p>	
<p>Placă de capăt universală din oțel, cu garnitură EPDM Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30R Lungime montaj: 53 mm Cod: VD-30R-EPDM</p>			