

Rigolă cu suprafață de preluare cu pantă		Rigolă cu suprafață de preluare plană	
Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare cu pantă Rigolă Pfuhrer F 20/30 Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fană 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: 360/400 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm ² Greutate: 1320 kg/buc Cod: R2030D		Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare plană Rigolă Pfuhrer F 20/30 Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fană 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: 360/400 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm ² Greutate: 1320 kg/buc Cod: R2030DE	
Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă Rigolă Pfuhrer F 20/30 Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fană 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: 360/400 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm ² Greutate: 1320 kg Cod: R2030DU		Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană Rigolă Pfuhrer F 20/30 Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fană 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: 360/400 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm ² Greutate: 1320 kg Cod: R2030DUE	
Accesorii 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+ 20/30 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: 360/400 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 340 kg Cod: R2030R		Accesorii 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+ 20/30 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: 360/400 mm Înălțime montaj: 500 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 340 kg Cod: R2030ER	
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+ 20/30 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 DN200 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 360/550 mm Înălțime montaj: 1080 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 450 kg Cod: R2030S		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+ 20/30 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: 360/550 mm Înălțime montaj: 1080 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 450 kg Cod: R2030ES	
Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20/30 Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: R2030VS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R2030VM200 Lungime montaj placă aval: 100 mm		Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20/30 Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: R2030EVS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R2030EVM200 Lungime montaj placă aval: 100 mm	
Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20/30 Placă de capăt amonte, cod: R2030VS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R2030VM Lungime montaj placă aval: 100 mm		Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20/30 Placă de capăt amonte, cod: R2030EVS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R2030EVM Lungime montaj placă aval: 100 mm	
Placă de capăt universală din oțel, cu garnitură EPDM Compatibilă cu rigola Pfuhrer E/F/F+ 20/30 Lungime montaj: 50 mm Cod: VD-2030-EPDM			
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="font-size: small;"> <p>Titlu: Rigolă Pfuhrer F 20/30</p> <p>Proiectant: Rigolă Pfuhrer F 20/30 - aeg</p> <p>Scara: 1:1</p> <p>Fișier: R2030-00001.dwg</p> <p>Proiectat în: 2024</p> </div> <div style="font-size: small;"> <p>Revizor: []</p> <p>Proiectat în: []</p> <p>Fișier: []</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>ACO srl Departamentul Tehnic www.aco.ro</p> </div> </div>	