

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 20R 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 încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 314 cm ² Greutate: 1240 kg/buc Cod: R20RD		Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare plană Rigolă Pfuhrer F 20R 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 încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 314 cm ² Greutate: 1240 kg/buc Cod: R20RDE	
Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă Rigolă Pfuhrer F 20R 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 încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 314 cm ² Greutate: 1240 kg Cod: R20RDU		Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană Rigolă Pfuhrer F 20R 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 încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 314 cm ² Greutate: 1240 kg Cod: R20RDUE	
Accesorii		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+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 320 kg Cod: R20RR		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+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/400 mm Înălțime montaj: 425 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 320 kg Cod: R20RER	
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+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN200 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/50 mm Înălțime montaj: 1005 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 440 kg Cod: R20RS		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+ 20R Clasă de sarcini: F900 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Echipat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN200 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 370/50 mm Înălțime montaj: 1005 mm Secțiune utilă: 200 mm Greutate: 440 kg Cod: R20RES	
Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 20R Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: R20RVS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20RVM200 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+ 20R Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: R20REVS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20REVM200 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+ 20R Placă de capăt amonte, cod: R20RVS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20RVM 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+ 20R Placă de capăt amonte, cod: R20REVS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R20REVM Lungime montaj placă aval: 100 mm	
Placă de capăt universală din oțel, cu garnitură EPDM Compatibilă cu rigola Pfuhrer E/F/F+ 20R Lungime montaj: 53 mm Cod: VD-20R-EPDM			