

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 30/40 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: 460/500 mm Înălțime montaj: 600 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm ² Greutate: 1760 kg/buc Cod: R3040D		Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare plană Rigolă Pfuhrer F 30/40 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: 460/500 mm Înălțime montaj: 600 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm ² Greutate: 1760 kg/buc Cod: R3040DE	
Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă Rigolă Pfuhrer F 30/40 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: 460/500 mm Înălțime montaj: 600 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm ² Greutate: 1760 kg Cod: R3040DU		Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană Rigolă Pfuhrer F 30/40 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: 460/500 mm Înălțime montaj: 600 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm ² Greutate: 1760 kg Cod: R3040DUE	
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+ 30/40 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: 460/500 mm Înălțime montaj: 600 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 450 kg Cod: R3040R		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+ 30/40 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: 460/500 mm Înălțime montaj: 600 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 450 kg Cod: R3040ER	
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+ 30/40 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 DN300 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 460/650 mm Înălțime montaj: 1310 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 630 kg Cod: R3040S		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+ 30/40 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 DN300 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 460/650 mm Înălțime montaj: 1310 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 630 kg Cod: R3040ES	
Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30/40 Racord etanș DN300 Placă de capăt amonte, cod: R3040VS300 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R3040VM300 Lungime montaj placă aval: 125 mm		Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30/40 Racord etanș DN300 Placă de capăt amonte, cod: R3040EVS300 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R3040EVM300 Lungime montaj placă aval: 125 mm	
Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer F/F+ 30/40 Placă de capăt amonte, cod: R3040VS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R3040VM 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+ 30/40 Placă de capăt amonte, cod: R3040EVS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R3040EVM Lungime montaj placă aval: 100 mm	
Placă de capăt universală din oțel, cu garnitură EPDM Compatibilă cu rigola Pfuhrer E/F/F+ 30/40 Lungime montaj: 53 mm Cod: VD-3040-EPDM			