

Rigolă cu suprafață de preluare cu pantă		Rigolă cu suprafață de preluare plană	
Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare cu pantă		Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare plană	
<p>Rigolă Pfuhrer E 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 Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 530 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm² Greutate: 1320 kg/buc Cod: S3040D</p>		<p>Rigolă Pfuhrer E 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 Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 530 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm² Greutate: 1320 kg/buc Cod: S3040DE</p>	
Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă		Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană	
<p>Rigolă Pfuhrer E 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 Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 530 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm² Greutate: 1320 kg Cod: S3040DU</p>		<p>Rigolă Pfuhrer E 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 Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 530 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 1006 cm² Greutate: 1320 kg Cod: S3040DUE</p>	
Accesorii		Accesorii	
<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 E 30/40 Clasă de sarcini: D400 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 530 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 340 kg Cod: S3040R</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 E 30/40 Clasă de sarcini: D400 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 530 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 340 kg Cod: S3040ER</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 E 30/40 Clasă de sarcini: D400 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Echizat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN300 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 1240 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 520 kg Cod: S3040S</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 E 30/40 Clasă de sarcini: D400 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încastrare în beton Echizat cu coș de aluviuni din oțel zincat Descărcare orizontală DN300 Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 420/460 mm Înălțime montaj: 1240 mm Secțiune utilă: 300 x 400 mm Greutate: 520 kg Cod: S3040ES</p>	
<p>Placă de capăt cu garnitură din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer E 30/40 Racord etanș DN300 Placă de capăt amonte, cod: S3040VS300 Lungime montaj placă amonte: 85 mm Placă de capăt aval, cod: S3040VM300 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 E 30/40 Racord etanș DN300 Placă de capăt amonte, cod: S3040EVS300 Lungime montaj placă amonte: 85 mm Placă de capăt aval, cod: S3040EVM300 Lungime montaj placă aval: 125 mm</p>	
<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer E 30/40 Placă de capăt amonte, cod: S3040VS Lungime montaj placă amonte: 85 mm Placă de capăt aval, cod: S3040VM Lungime montaj placă aval: 125 mm</p>		<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer E 30/40 Placă de capăt amonte, cod: R3040EVS Lungime montaj placă amonte: 85 mm Placă de capăt aval, cod: R3040EVM Lungime montaj placă aval: 125 mm</p>	
<p>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</p>			

Rigolă Pfuhrer E 30/40
 Rigolă Pfuhrer E 30/40 ang
 Cod: S3040VS
 Cod: S3040VM
 Cod: R3040EVS
 Cod: R3040EVM
 Cod: VD-3040-EPDM

