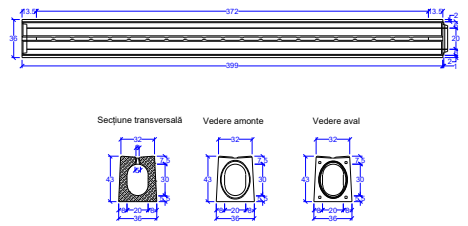
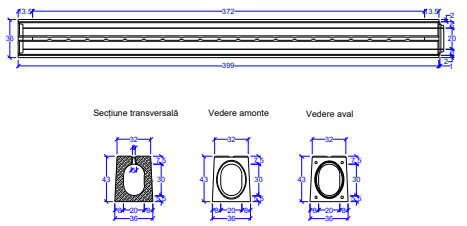
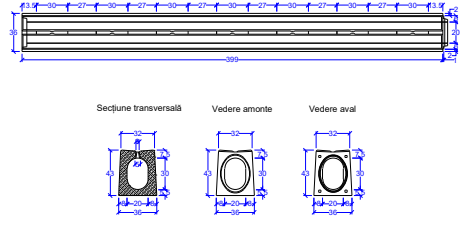
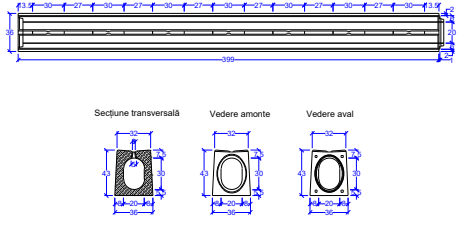
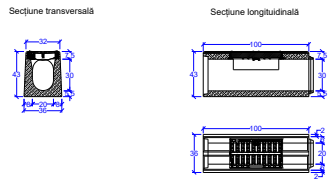
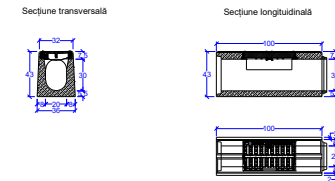
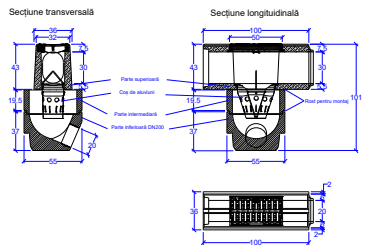
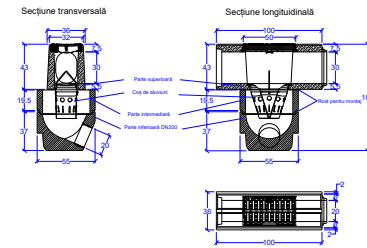
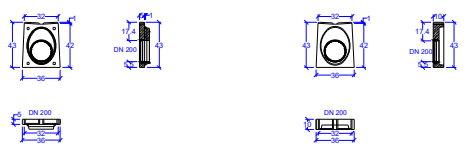
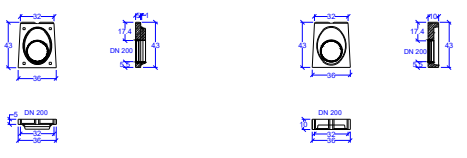
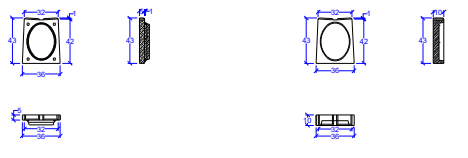
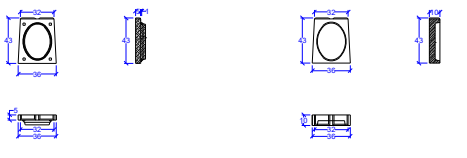


Rigolă cu suprafață de preluare cu pantă		Rigolă cu suprafață de preluare plană	
<b>Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare cu pantă</b>		<b>Rigolă cu fantă continuă și suprafață de preluare plană</b>	
<p>Rigolă Pfuhrer E 20/30 Rigolă tip fantă din beton armat conform SR EN 1433, cu fană continuă și suprafață de preluare cu pantă, cu garnitură EPDM integrată la îmbinare Clasă de sarcini: D400 Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 320/360 mm Înălțime montaj: 430 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm<sup>2</sup> Greutate: 920 kg/buc Cod: S2030D</p>		<p>Rigolă Pfuhrer E 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 Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 320/360 mm Înălțime montaj: 430 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm<sup>2</sup> Greutate: 920 kg/buc Cod: S2030DE</p>	
<b>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare cu pantă</b>		<b>Rigolă cu fantă întreruptă și suprafață de preluare plană</b>	
<p>Rigolă Pfuhrer E 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 Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 320/360 mm Înălțime montaj: 430 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm<sup>2</sup> Greutate: 920 kg Cod: S2030DU</p>		<p>Rigolă Pfuhrer E 20/30 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 încadrare în beton Lungime montaj: 4000 mm Lățime montaj: 320/360 mm Înălțime montaj: 430 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Lățime fantă: 3 mm Secțiune de curgere 514 cm<sup>2</sup> Greutate: 920 kg Cod: S2030DE</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 E 20/30 Clasă de sarcini: D400 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 320/360 mm Înălțime montaj: 430 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 240 kg Cod: S2030R</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 20/30 Clasă de sarcini: D400 Grătar din fontă EN-GJS, rabatabil, cu sistem de blocare Instalare de tip I, fără încadrare în beton Lungime montaj: 1000 mm Lățime montaj: 320/360 mm Înălțime montaj: 430 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 240 kg Cod: S2030ER</p>	
<p>Câmin 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 20/30 Clasă de sarcini: D400 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: 1010 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 360 kg Cod: S2030S</p>		<p>Câmin 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 20/30 Clasă de sarcini: D400 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: 1010 mm Secțiune utilă: 200 x 300 mm Greutate: 360 kg Cod: S2030ES</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 20/30 Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: S2030VS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: S2030VM200 Lungime montaj placă aval: 100 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 20/30 Racord etanș DN200 Placă de capăt amonte, cod: S2030EVS200 Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: S2030EVM200 Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>	
<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare cu pantă Compatibilă cu rigola Pfuhrer E 20/30 Placă de capăt amonte, cod: S2030VS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: R2030VM Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>		<p>Placă de capăt din beton armat conform SR EN 1433, cu suprafață de preluare plană Compatibilă cu rigola Pfuhrer E 20/30 Placă de capăt amonte, cod: S2030EVS Lungime montaj placă amonte: 51 mm Placă de capăt aval, cod: S2030EVM Lungime montaj placă aval: 100 mm</p>	
<p>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</p>	