

## TAMPONS DE CHAUSSÉE

Ø Ouverture du tampon		Tampon	Forme du cadre	Hauteur du cadre	Résistance du dispositif
600 mm	trafic intense	<b>ARTI</b>	Rond	100 mm	<b>E600</b> <b>F900</b>
			Carré	100 mm	<b>E600</b> <b>F900</b>
		<b>VIA</b>	Rond	100 mm	<b>D400</b>
		<b>USI 850-J</b>	Rond	100 mm	<b>E600</b>
	trafic moyen	<b>OPTIMA</b>	Rond	100 mm	<b>D400</b>
		<b>USI 850</b>	Rond	100 mm	<b>D400</b>
		<b>LSC</b>	Rond	100 mm	<b>D400</b>
	Carré		100 mm	<b>D400</b>	
	trafic léger	<b>FC 40</b>	Rond	75 mm	<b>D400</b>
			Carré	75 mm	<b>D400</b>
700 mm	trafic intense	<b>ARTI 5</b>	Rond	200 mm	<b>D400</b>
		<b>ARTI 7</b>	Carré	200 mm	<b>D400</b>
		<b>ARTI 9</b>	Carré	200 mm	<b>D400</b>
		<b>VIA 4</b>	Rond	100 mm	<b>D400</b>
		<b>VIA 6</b>	Carré	100 mm	<b>D400</b>
		<b>VIA 8</b>	Carré	125 mm	<b>D400</b>