

### → AIDE AU CHOIX DES RACCORDEMENTS

#### ▶ RACCORDS ÉQUIPÉS DE BANDES DE RENFORT INOX ANTI-CISAILLEMENT

Raccordements avec SC et SC+BC		Solution avec conservation du fil d'eau	Autre solution
Matériaux	DN	Réf.	Réf.
<b>PVC à fonte - FC - PRV</b>	125	SC150 + BC08-125EX	
	150	SC175	
	200	SC225 + BC08-200EX	
	250	SC290 + BC16-250EX	
	300	SC335	
<b>PVC à fonte - PRV</b>	400	SC430 + BC16-400EX	
	<b>PVC à FC</b>	400	SC445 + BC16-400EX + BC08-429-80
<b>PVC à grès</b>	125	FG125 + BC08-125EX	
	150	FG150	
	200	FG200 + BC08-200EX	
	250	FG250 + BC16-250EX	
	300	FG300	
<b>PVC à béton</b>	400	SC510 + BC16-400EX + BC32-429-80	
	300 (DE 400)	SC410 + BC16-315-100 + BC24-347-100	
	300 (DE 420)	SC430 + BC24-315-100 + BC24-363-100	
	400 (DE 500)	SC510 + BC16-400EX + BC32-429-80	
<b>Grès à fonte ou FC</b>	500		SC635 + BC32-500-100 + BC32-564-100
	125	FG125	SC162 + BC08-144-80
	150	FG150	SC200 + BC08-170-80
	200	FG200	SC250 + BC08-223-80
	250	FG250	SC310 + BC08-274-100
<b>Grès à fonte</b>	300	FG300	SC360 + BC08-326-100
	400	SC495 + BC24-429-100	



#### ▶ RACCORDS D'ADAPTATION AC OU RACCORDS STANDARDS SC

Raccordements avec AC ou SC		Solution
Matériaux	DN	Réf.
<b>PVC à fonte bâtiment</b>	100 / 110	SC115
	125	AC1452
	150	SC162
	200	SC212
<b>PVC à fonte</b>	110	SC120
	125	AC1452
	150	SC175
<b>PVC à FC</b>	200	AC2356
	110	SC120
	125	AC1452
	150	SC175
	200	AC2356

