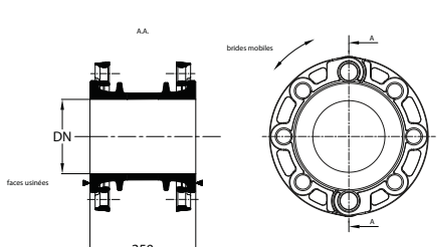
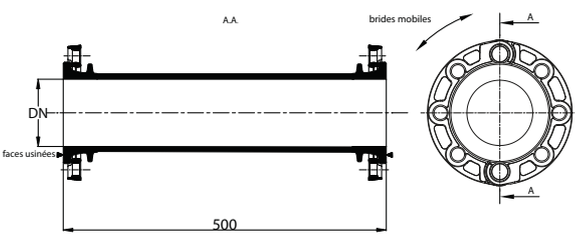




## MANCHETTE N°457 À BRIDES MOBILES



### ■ Dimensions et masses

	Code article	Diamètre nominal	Épaisseur e	Masse avec brides	Pression nominale			
		DN			PN 10	PN 16	PN 25	PN 40
		mm	mm	Kg	bar			
MANCHETTE LONGUEUR 150 mm		100	8,5	10,0	x	x	*	*
MANCHETTE LONGUEUR 250 mm		40	8,0	6,0	x	x	x	x
		50	8,0	7,5	x	x	x	x
		60	7,0	6,5	x	x	*	*
		65	8,0	9,0	x	x	*	*
		80	8,5	10,5	x	x	x	x
		100	7,2	12,2	x	x	*	*
		125	9,0	17,0	x	x	*	*
		150	7,8	19,5	x	x	*	*
		200	9,5	29,5	x	*	*	
		250	12,0	36,0	x	*	*	
		300	13,0	43,0	x	*	*	
		400*	17,5	80,0	x	*		
		500*	20,0	125,0	x	*		
		600*	22,5	168,0	x	*		
								
MANCHETTE LONGUEUR 500 mm		40	8,0	8,5	x	x	x	x
		50	8,0	11,0	x	x	x	x
		60	7,0	9,5	x	x	*	*
		65	8,0	12,0	x	x	*	*
		80	8,5	14,5	x	x	x	x
		100	7,2	14,5	x	x	*	*
		125	9,0	21,0	x	x	*	*
		150	9,5	28,5	x	x	*	*
		200	9,5	43,0	x	*	*	
		250	12,0	55,0	x	*	*	
		300	13,0	68,5	x	*	*	
		400*	17,5	113,0	x	*		
		500*	20,0	170,0	x	*		
		600*	22,5	201,0	x	*		
								

\*\* DN 50 - brides fixes

DN 175 lg 250 et DN 175 lg 500, disponibles en Fonte GL 250 (brides fixes) sur demande.

\* nous consulter

• Pour tout autre DN ou longueur, nous consulter.

### ■ Caractéristiques

Norme : EN 545

### ■ Montage

Joint plats et boulons disponibles sur demande.

Le couple de serrage des boulons dépend du type de joint utilisé et de la pression nominale.

Matière	Revêtement
Fonte GS 420-5	Peinture Epoxy