



COUDE 1/32 N°458 A BRIDES MOBILES



■ Dimensions et masses

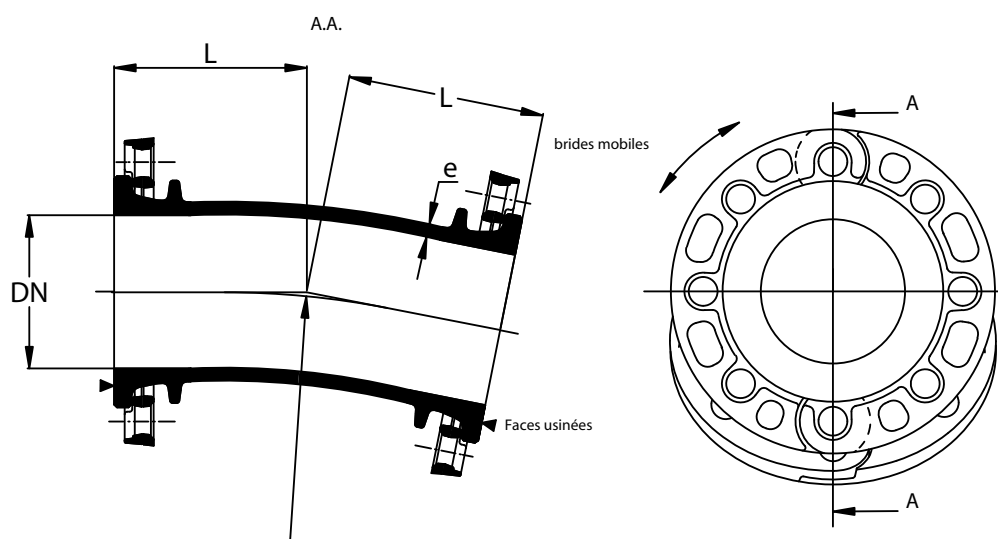
Code article	Diamètre nominal	Longueur L	Rayon R	Épaisseur e	Masse avec brides	Pression nominale			
	DN					PN 10	PN 16	PN 25	PN 40
		mm			Kg	bar			
145	60	120	655	8,0	8,0	x	x	*	*
146	65	120	655	8,0	9,0	x	x	*	*
147	80	115	570	8,5	10,5	x	x	x	x
148	100	115	590	8,5	11,5	x	x	*	*
149	125	110	540	9,0	15,0	x	x	*	*
150	150	115	540	9,5	21,0	x	x	*	*
151	200	130	680	9,5	28,0	x	*	*	
152	250**	105	450	14,5	46,0	x	*	*	
153	300**	115	500	15,5	54,0	x	*	*	

* nous consulter
 ** brides fixes

• Pour les DN supérieurs à 300, voir fiche « Coude diamètre nominal > 300 »

■ Caractéristiques

Norme : EN 545



■ Montage

Joint plats 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 époxy alimentaire