



## ERIKS Joint EPDM acs

Le joint EPDM ACS est un joint de bride composé d'EPDM respectant la norme ACS (attestation de conformité sanitaire).

Il peut donc être utilisé pour le transfert d'eau potable ainsi que pour les applications alimentaires.

### Caractéristiques

Nombre d'insertion[s]: 0

Norme	Diamètre nominal	Classe de pression du bride	Diamètre extérieur	Diamètre intérieur	Epaisseur	Article
			mm	mm		
ACS	DN10	PN10	46	18	3	13096311
ACS	DN15	PN10	51	22	3	13096312
ACS	DN20	PN10	61	27	3	13096313
ACS	DN25	PN10	71	34	3	13096314
ACS	DN32	PN10	82	43	3	13096315
ACS	DN40	PN10	92	49	3	13096316
ACS	DN50	PN10	107	61	3	13096317
ACS	DN65	PN10	127	77	3	13096318
ACS	DN80	PN10	142	89	3	13096319
ACS	DN100	PN10	162	115	3	13096320
ACS	DN125	PN10	192	141	3	13096321
ACS	DN150	PN10	218	169	3	13096322
ACS	DN200	PN10	273	220	3	13096323
ACS	DN250	PN10	328	273	3	13096324

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.