



Pièce d'articulation amont KERA.Pro

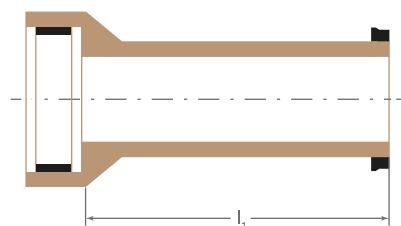


Pièce d'articulation aval KERA.Pro

PIÈCES D'ARTICULATION AMONT KERA.PRO | CHARGE SUPÉRIEURE

Dia- mètre	Type de joint	Système d'assemblage	Longueur	Poids	Résistance à l'écrasement	Classe de résistance
DN			l_1 cm	kg/pce	FN kN/m	
200	K	C	60	36	48	240
250	K	C	60	65	60	240
300	K	C	60	84	72	240
400	K	C	75	128	80	200
500	K	C	75	208	80	160
600	K	C	75	279	96	160
700	K	C	75	335	112	120
800	K	C	75	395	96	120

PIÈCE D'ARTICULATION AMONT (GZ)



PIÈCES D'ARTICULATION AVAL KERA.PRO | CHARGE SUPÉRIEURE

Dia- mètre	Type de joint	Système d'assemblage	Longueur	Poids	Résistance à l'écrasement	Classe de résistance
DN			l_1 cm	kg/pce	FN kN/m	
200	K	C	60	31	48	240
250	K	C	60	48	60	240
300	K	C	60	66	72	240
400	K	C	75	111	80	200
500	K	C	75	163	80	160
600	K	C	75	214	96	160
700	K	C	75	285	112	120
800	K	C	75	335	96	120

PIÈCE D'ARTICULATION AVAL (GA)

