

## **AKATHERM Réduction centrique PE-100 SDR11 Embout en** plastique à souder

## Caractéristiques

Centrique: Oui Matériau: PE 100

Raccord: Embout en plastique à souder Adapté pour raccord électrosoudable: Non Température minimum de service: -20 °C Température maximum de service: 45 °C

Forme	Raccord diamètre extérieur	Raccord 2 diamètre extérieur	Classe de pression	Article
	mm	mm		
Raccord de réduction	63	50	PN10	10044742
Raccord de réduction	75	50	PN10	10044744
Raccord de réduction	75	63	PN10	10044745
Raccord de réduction	90	63	PN10	10044747
Raccord de réduction	90	75	PN10	10044748
Raccord de réduction	90	50	PN10	10044746
Raccord de réduction	110	75	PN10	10044751
Raccord de réduction	110	50	PN10	10044749
Raccord de réduction	110	63	PN10	10044750
Raccord de réduction	110	90	PN10	10044752
Raccord de réduction	125	90	PN10	11062173
Raccord de réduction	125	110	PN10	11209164
Raccord de réduction	140	125	PN10	11242928
Raccord de réduction	140	90	PN10	11138434
Raccord de réduction	140	75	PN10	11053818
Raccord de réduction	140	110	PN10	10044753
Raccord de réduction	160	110	PN10	11138473
Raccord de réduction	160	90	PN10	10044754
Raccord de réduction	160	140	PN10	11062012
Raccord de réduction	160	125	PN10	11242929
Raccord de réduction	180	125	PN10	11242930
Raccord de réduction	180	90	PN10	11067407
Raccord de réduction	200	140	PN10	10044755
Raccord de réduction	225	160	PN10	11242931
Raccord de réduction	225	180	PN10	11010540
Raccord de réduction	225	200	PN10	11244281
Raccord de réduction	250	160	PN10	11242932
Raccord de réduction	250	200	PN10	11244294
Raccord de réduction	315	225	PN10	10044756

PR1455625896979\_FR\_29.06.2024 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.

