



AKATHERM Verloopstuk centrisch PE-100 SDR17 Kunststoflaseind

Stuiklas, spuitgegoten. PE-100. SDR11. PN16 SF 1,25.

Kenmerken

Centrisch: Ja

Materiaal: PE-100

Aansluiting: Kunststoflaseind

Geschikt voor elektroslasmof: Nee

Min. mediumtemperatuur (continu): -20 °C

Max. mediumtemperatuur (continu): 45 °C

Vorm	Uitwendige buisdiameter aansluiting	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	Druktrap artikel	Artikel
	mm	mm		
Reduceerstuk	63	50	PN10	10044742
Reduceerstuk	75	50	PN10	10044744
Reduceerstuk	75	63	PN10	10044745
Reduceerstuk	90	63	PN10	10044747
Reduceerstuk	90	75	PN10	10044748
Reduceerstuk	90	50	PN10	10044746
Reduceerstuk	110	75	PN10	10044751
Reduceerstuk	110	50	PN10	10044749
Reduceerstuk	110	63	PN10	10044750
Reduceerstuk	110	90	PN10	10044752
Reduceerstuk	125	90	PN10	11062173
Reduceerstuk	125	110	PN10	11209164
Reduceerstuk	140	125	PN10	11242928
Reduceerstuk	140	90	PN10	11138434
Reduceerstuk	140	75	PN10	11053818
Reduceerstuk	140	110	PN10	10044753
Reduceerstuk	160	110	PN10	11138473
Reduceerstuk	160	90	PN10	10044754
Reduceerstuk	160	140	PN10	11062012
Reduceerstuk	160	125	PN10	11242929
Reduceerstuk	180	125	PN10	11242930
Reduceerstuk	180	90	PN10	11067407
Reduceerstuk	200	140	PN10	10044755
Reduceerstuk	225	160	PN10	11242931
Reduceerstuk	225	180	PN10	11010540
Reduceerstuk	225	200	PN10	11244281
Reduceerstuk	250	160	PN10	11242932
Reduceerstuk	250	200	PN10	11244294
Reduceerstuk	315	225	PN10	10044756

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.