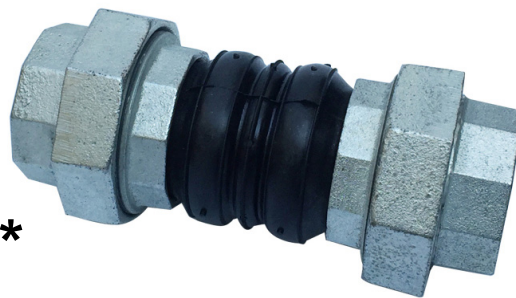


KENOVEL[®]



Compensateur Chauffage* Style 30 Double Sphère BSP

DN15 - DN80

DN	L	Mouvement axial		Mouvement latéral	Mouvement angulaire	Pression max	Température max	Aspiration
		Compression	Elongation					
mm/pouce	mm	mm	mm	mm	mm	T°C Ambiante Bar	+115°C Bar	Sans anneau mmCE
15 / ½"	200	22	5	22	45°	10	2	400
20 / ¾"	200	22	5	22	45°	10	2	400
25 / 1"	200	22	6	22	45°	10	2	400
32 / 1¼"	200	22	6	22	45°	10	2	400
40 / 1½"	200	22	6	22	35°	10	2	400
50 / 2"	200	22	6	22	25°	10	2	400
65 / 2½"	240	22	6	22	25°	10	2	400
80 / 3"	240	22	6	22	25°	10	2	400

* Compensateur en caoutchouc EPDM pour eau de chauffage (eau, eau chaude, eau froide, eau de mer, air et acide faible), les raccords unions BSP sont en fonte zinguée