

KENOVEL[®]

Compensateur Air-Eau* Série 130MM



DN25 - DN300

DN	L	Mouvement axial		Mouvement latéral	Mouvement angulaire	Pression max	Température max	Aspiration
		Compression	Elongation			T°C Ambiante	+115°C	Sans anneau
mm/pouce	mm	mm	mm	mm	mm	Bar	Bar	mmCE
25 / 1"	130	12	10	12	15°	16	2	750
32 / 1¼"	130	12	10	12	15°	16	2	750
40 / 1½"	130	12	10	12	15°	16	2	750
50 / 2"	130	12	10	12	15°	16	2	750
65 / 2½"	130	12	10	12	15°	16	2	750
80 / 3"	130	12	10	12	15°	16	2	750
100 / 4"	130	12	10	14	15°	16	2	750
125 / 5"	130	12	10	14	15°	16	2	750
150 / 6"	130	12	10	14	10°	16	2	750
200 / 8"	130	12	10	14	10°	16	2	750
250 / 10"	130	12	10	14	10°	16	2	750
300 / 12"	130	12	10	16	10°	16	2	750

* Compensateur en caoutchouc EPDM pour eau de chauffage (eau, eau chaude, eau froide, eau de mer, air et acide faible), les brides peuvent être en fonte zinguée