



Les éléments de recuit **Weldotherm®** sont des éléments de recuit universels extrêmement solides et résistants.

Ils sont composés de céramique en oxyde d'aluminium (96 %) et d'un matériau de conducteur thermique en NiCr 80/20.

La limite d'application est de max. 1050 °C.

Les domaines d'application sont notamment : Joints ronds pour tuyaux et réservoirs, joints longitudinaux, joints de support, joints à bride et chauffages de surface.

Les valeurs de raccordement sont de 30 VAC / 45 A / 1,35 kW.

Tous les tapis de recuit en version standard avec système d'enfichage « DINSE ».

Système d'enfichage « CAMLOCK » sur demande.

Référence	Dimensions (l x h)					
	en mm			en douilles		
200100	50	x	525	2	x	25
200101	50	x	545	2	x	26
200102	50	x	565	2	x	27
200103	75	x	360	3	x	17
200104	75	x	380	3	x	18
200105	100	x	235	4	x	11
200106	100	x	255	4	x	12
200107	100	x	275	4	x	13
200108	100	x	295	4	x	14
200109	125	x	195	5	x	9
200110	125	x	215	5	x	10
200111	125	x	235	5	x	11
200112	150	x	150	6	x	7
200113	150	x	175	6	x	8
200114	150	x	195	6	x	9
200115	175	x	125	7	x	6
200116	175	x	150	7	x	7
200117	175	x	175	7	x	8
200118	200	x	105	8	x	5
200119	200	x	125	8	x	6
200120	200	x	150	8	x	7
200121	225	x	105	9	x	5
200122	225	x	125	9	x	6
200123	255	x	85	10	x	4
200124	255	x	105	10	x	5
200125	280	x	85	11	x	4
200126	280	x	105	11	x	5
200127	305	x	85	12	x	4
200128	330	x	85	13	x	4
200129	355	x	85	14	x	4
200130	380	x	65	15	x	3
200131	405	x	65	16	x	3
200132	430	x	65	17	x	3
200133	455	x	65	18	x	3