

مبدل حرارتی MHE

- *- پس از کلیه فرآیندهای تولید ، داخل مبدلها با دولایه رنگ مخصوص اپوکسی و بیرون مبدل ها نیز با رنگهای روغنی پوشش داده میشوند .
- *- کلیه فلنجهای از نوع PN16 و یا A105 کلاس 150 میباشد .
- *- صفحه شبکه لوله ها به جهت داشتن مقاومت بالا و سطوح صاف ، از فولاد آلیاژی RST-60 ساخته میشود .
- *- واشرهایی آب بند از نوع کرینگریت مورد استفاده قرار میگیرند .
- *- ضخامت لوله های مسی مصرفی در کویلها بین 0.9 الی 1 میلی متر میباشد .

MODEL	Heating Surface	Shell Length	Shell Diameter	Shell Thick	Cold Water inlet	Hot Water inlet
	Ft ²	mm	mm	mm	inch	inch
M.H.E.1	7	700	120	4	2 ½	1 ½
M.H.E.2	15	800	140	4	2 ½	2
M.H.E.3	32	900	160	6	2 ½	2
M.H.E.4	40	1000	220	6	4	3
M.H.E.5	50	1000	220	6	4	3
M.H.E.6	65	1000	270	6	4	3
M.H.E.7	70	1200	270	6	4	3
M.H.E.8	85	1200	270	8	4	4
M.H.E.9	100	1400	270	8	4	4
M.H.E.10	125	1600	270	8	4	4