					AT	BE	DE	EL	ES	FI	FR	ΙE	IT	LT	NL	SI	SK
Factors (Q)	MF-DFM-hom	CSR:tight		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	0.70 0.70 0.69 0.67 0.67 0.67 0.67 0.67 0.68	0.74 0.73 0.70 0.69 0.68 0.68 0.68 0.69 0.73 0.79	0.62 0.60 0.61 0.61 0.63 0.65 0.67 0.72 0.79 0.94	0.59 0.56 0.55 0.53 0.52 0.52 0.51 0.52 0.52 0.54 0.61 0.84	0.57 0.55 0.53 0.51 0.51 0.50 0.49 0.49 0.49 0.51 0.57	0.52 0.56 0.56 0.56 0.56	0.61 0.58 0.58 0.56 0.57 0.57 0.56 0.57 0.56 0.70 0.62 0.70	0.98 0.94 0.93	0.52 0.51 0.50 0.49 0.48 0.48 0.49 0.49 0.52 0.58 0.73	0.39 0.38	0.66 0.57 0.57 0.57 0.57 0.57 0.56 0.57 0.58 0.61 0.69 0.89	0.57 0.55	0.54 0.55 0.58 0.58
		CSR	ME:tight	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	0.80 0.83 0.78 0.76 0.74 0.76 0.75 0.75	0.86 0.80 0.78 0.77 0.77 0.75 0.74 0.75 0.74 0.73	0.66 <b>0.53</b> 0.60 0.60 0.60 0.61 0.61 0.62 0.64 0.72 0.97	0.78 0.58 0.52 <b>0.49</b> 0.50 0.52 0.51 0.52 0.55 0.60 0.88	0.84 0.58 0.55 0.53 0.52 0.51 0.50 0.50 0.49 0.50 0.54 0.77	0.57 0.48 0.60 0.60 0.60	0.75 0.68 0.62 0.63 0.61 0.60 0.60 0.60 0.61 0.63 0.72	1.02 0.92 0.87	0.56 0.50 0.46 <b>0.44</b> 0.47 0.48 0.47 0.48 0.51 0.62	0.46 0.42	0.76 0.62 0.56 0.57 0.57 0.52 0.52 0.52 0.53 0.55 0.59	0.65 0.63	0.79 <b>0.49</b> 0.58 0.64
	MF-DFM-SV	CSR:tight	ME:loose	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	0.72 0.66 0.66 0.67 0.63 0.65 <b>0.63</b> 0.66 0.65	0.86 0.75 0.68 0.67 0.66 0.64 0.68 <b>0.62</b> 0.64 0.64 0.69	0.72 0.64 0.63 0.65 0.65 0.65 0.65 0.66 0.68 0.74 0.86	0.69 0.53 0.56 0.53 0.54 0.56 0.57 0.57 0.58 0.59 0.63 0.75	0.61 0.58 0.56 0.55 0.51 0.52 0.51 0.52 0.50 0.50 0.50	0.64 0.62 0.65 0.67 0.65	0.64 0.64 0.57 0.53 0.56 0.54 0.56 0.55 0.58 0.60	0.96 0.89 0.86	0.53 0.50 0.50 0.47 0.48 0.49 0.47 0.47 0.47 0.50 0.56	0.59 <b>0.38</b>	0.67 0.66 0.70 0.71 0.63 0.64 0.62 0.60 0.61 0.65 0.72	0.73 <b>0.51</b>	0.66 0.61 0.69 0.68
	MF-DI		ME:tight	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	0.89 0.87 0.76 0.78 0.72 0.75 0.75 0.75	0.91 0.72 0.72 0.82 0.78 0.77 0.78 0.74 0.76 0.76	0.82 0.56 0.61 0.60 0.60 0.59 0.60 0.61 0.63 0.67 0.84	0.97 0.83 0.62 0.56 0.52 0.54 0.55 0.55 0.55 0.65 0.65	1.05 0.52 0.60 0.52 0.51 <b>0.48</b> 0.50 0.48 0.50 0.51 0.54	0.90 <b>0.47</b> 0.55 0.63 0.66	0.95 0.64 0.53 0.52 <b>0.51</b> 0.53 0.56 0.53 0.59 0.61 0.63 0.70	1.03 0.81 <b>0.78</b>	0.60 0.50 0.46 0.49 0.50 0.50 0.50 0.50 0.49 0.49	0.75 0.47	0.93 0.51 0.53 0.53 0.53 0.55 0.58 0.62 0.64 0.61 0.70	0.90 0.68	1.19 0.71 0.64 0.74