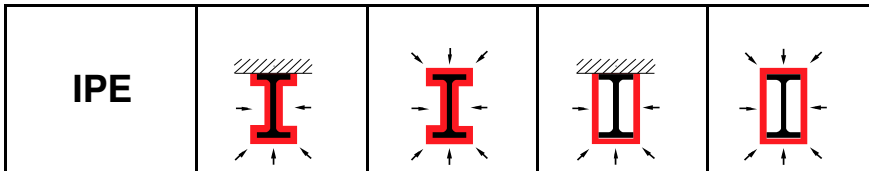


## Profilkfaktoren $A_m/V$ und $A_p/V$ in $[m^{-1}]$

Profilfaktoren für die Berechnung des Feuerwiderstandes

## Facteurs de massivité $A_m/V$ et $A_p/V$ en $[m^{-1}]$

Facteurs utilisés en calcul de résistance au feu



IPE 80	369	429	270	330
IPE 100	334	387	247	300
IPE 120	311	360	230	279
IPE 140	291	335	215	259
IPE 160	269	310	200	241
IPE 180	253	291	188	226
IPE 200	235	270	176	211
IPE 220	221	254	165	198
IPE 240	205	236	153	184
IPE 270	197	227	147	176
IPE 300	188	216	139	167
IPE 330	175	200	131	157
IPE 360	163	186	122	146
IPE 400	152	174	116	137
IPE 450	143	162	110	130
IPE 500	134	151	104	121
IPE 550	124	140	97	113
IPE 600	115	129	91	105
IPE 750 x 137	128	144	101	116
IPE 750 x 147	120	134	94	109
IPE 750 x 173	102	114	81	93
IPE 750 x 196	91	102	72	83