



## CARATTERISTICHE STATICHE DELLA SEZIONE

SECTION PROPERTIES - CARACTERISTIQUES DU PROFIL - EIGENSCHAFTEN DES QUERSCHNITTES

Spessore	mm.	0,60	0,70	0,80	1,00
Peso	Kg/m <sup>2</sup>	7,80	9,10	10,50	13,10
J cm <sup>4</sup> /m		38,80	47,20	55,80	73,70
W cm <sup>3</sup> /m		11,30	13,90	16,80	23

## TOLLERANZE DIMENSIONALI

Larghezza	+10 mm fino a 3000 mm
	+20 mm oltre 3000 mm
	+5 mm tutte le lunghezze
Lunghezza utile	± 5 mm
Fuori squadra	5 ≤ 0,5% della larghezza

## CARICO MASSIMO UTILE UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO IN Kg/m<sup>2</sup> FRECCIA ≤ 1/200

CHARGE UNIFORMEMENT REPARTIE EN Kg/m<sup>2</sup> - MAXIMUM LOAD UNIFORMLY IN Kg/m<sup>2</sup> - GLEICHMASSIG VERTEILTE BELASTUNG IN Kg/m<sup>2</sup>

		INTERASSE IN MT																
Spessore in mm.	mm.	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,0
	0,60	1433	914	633	463	352	266	192	183	108	83	65	51	41	33	26	21	17
							277	223	142	152	128	110	94	82	72	63	56	50
	0,70	1776	1133	784	573	436	324	233	173	131	101	79	62	49	40	32	25	20
							343	276	226	188	159	136	117	102	89	78	69	61
	0,80	2142	1367	946	693	528	385	278	206	157	121	95	75	60	49	39	32	26
						415	334	275	229	194	166	143	124	109	96	85	76	
	1,00	2929	1871	1295	948	730	509	368	273	208	161	126	101	81	65	53	43	36
						723	569	459	377	315	266	228	197	172	151	133	116	106

		INTERASSE IN MT																
Spessore in mm.	mm.	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	4,25	4,50	4,75	5,0
	0,60	1794	1145	793	580	442	348	280	230	185	144	114	91	73	60	49	41	34
									192	163	139	120	105	92	81	72	64	
	0,70	2224	1420	984	721	550	433	349	287	227	177	140	112	91	75	62	51	43
									240	203	174	151	120	105	102	91	81	
	0,80	2680	1711	1185	868	662	521	420	346	268	208	165	132	107	88	72	60	50
								351	289	245	210	181	158	139	123	109	98	
	1,00	3685	2341	1622	1189	907	714	576	464	354	276	219	176	143	117	97	80	67
								474	397	336	288	249	218	192	170	151	135	