

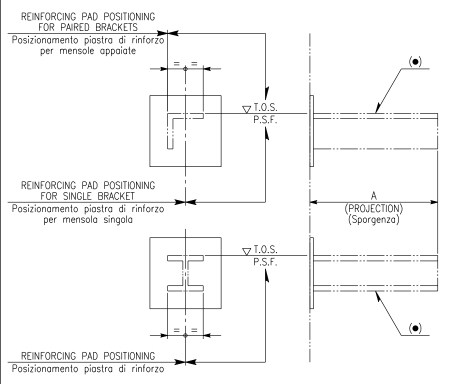
STANDARD ELEMENTS FOR SUPPORTS ON EQUIPMENT REINFORCING PADS FOR BRACKETS LENGTH ≤ 400 Elementi standard per supporti su apparecchi Piastre di rinforzo per mensole di lunghezza ≤ 400 STANDARD TYPE Tipo Standard

RO 1

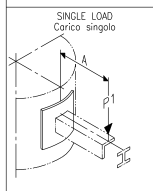
FOGLIO 1 ISSUE Em. 02

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali	DIMEN	TERISTIC SIONS aratteristiche A	ORIENTATION Orientamento	QUANTITY Quantita'	
R01	*	*	*		*	

* DATA DEFINED ON EQUIPMENT DESIGN DRAWING Dati definiti sul disegno di progetto apparecchio



LOAD CONDITIONS Condizioni di carico



SIMULTANEOUS LOADS
Carichi concomitanti

THE DIMENSIONS OF REINFORCING PADS SHALL BE DEFINED BY THE MANUFACTURER $\ensuremath{\mathsf{E}}$

Le dimensioni delle piastre di rinforzo devono essere definite dal Costruttore

														ļ						
REFERENCE DATA Dati di riferimento			(●)		A	LOAD:	S — C (daN)	arichi	(●)	Α	LOADS — Carichi (daN)		(●)	A	LOADS — Carichi (daN)					
				''	P1	P2	Р3	, ,		P1	P2	Р3			P1	P2	Р3			
					200	540	450	90	L 120x12	200	1800	1500	300	HE 140A	200	3080	1990	400		
			L 80	0x8	300	370	310	60		300	1240	1035	205		300	2580	1660	330		
						400	270	225	45		400	930	780	150		400	2150	1390	280	
		LOADS — Carichi				200	660	550	110		200	3500	2920	580		200	4020	2560	510	
(●)	Α		(daN)		∐ L 80	0x10	300	450	375	75	L 150x15	300	2420	2015	405	HE 160	300	3450	2200	440
	P1 P2	Р3		400	330	275	55		400	1830	1525	305		400	2970	1890	380			
	200	130	110	20]	L 100x10	200	1050	875	175	HE 100A	200	1600	1040	210	HE 180A	200	4680	2980	600
L 50x5	300	90	75	15	L 10		300	720	600	120		300	1320	850	170		300	4130	2630	530
	400	60	50	10		400	540	450	90		400	1080	700	140		400	3600	2290	460	
L 60x8	200	300	250	50		L 100x12	200	1240	1035	205	HE 120A	200	2310	1480	300	HE 200A	200	5750	3640	730
	300	200	165	35	L 10		300	850	710	140		300	1890	1210	240		300	5150	3260	650
	400	150	125	25		400	640	535	105		400	1550	990	200		400	4550	2880	570	

DESIGNATION EXAMPLE:

- R01 / D / L 80x10 / 400 / 1 / XHDC-R01
- DIMENSIONS ARE IN mm

REFERENCES:

- UNI EU56 EQUAL ANGLES
- UNI 5397 "HEA" BEAMS

Esempio di designazione:

• R01 / D / L 80x10 / 400 / 1 / XHDC-R01

Note

• Le dimensioni sono in mm

Riferimenti:

- UNI EU56 Angolari ad ali uguali
- UNI 5397 Travi "HEA"

02	ISSUED FOR CONSTRUCTION – Emesso per costruzione	HJB	ISR	LAM	18/03/2010
01	ISSUED FOR CONSTRUCTION - Emesso per costruzione	SJ	LAE	ANR	10/02/2006
ISSUE Em.	DESCRIPTION - Descrizione	DRAWN UP Compil.	CHK'D Verific.	APP'D Approv.	DATE Data