



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

SBC

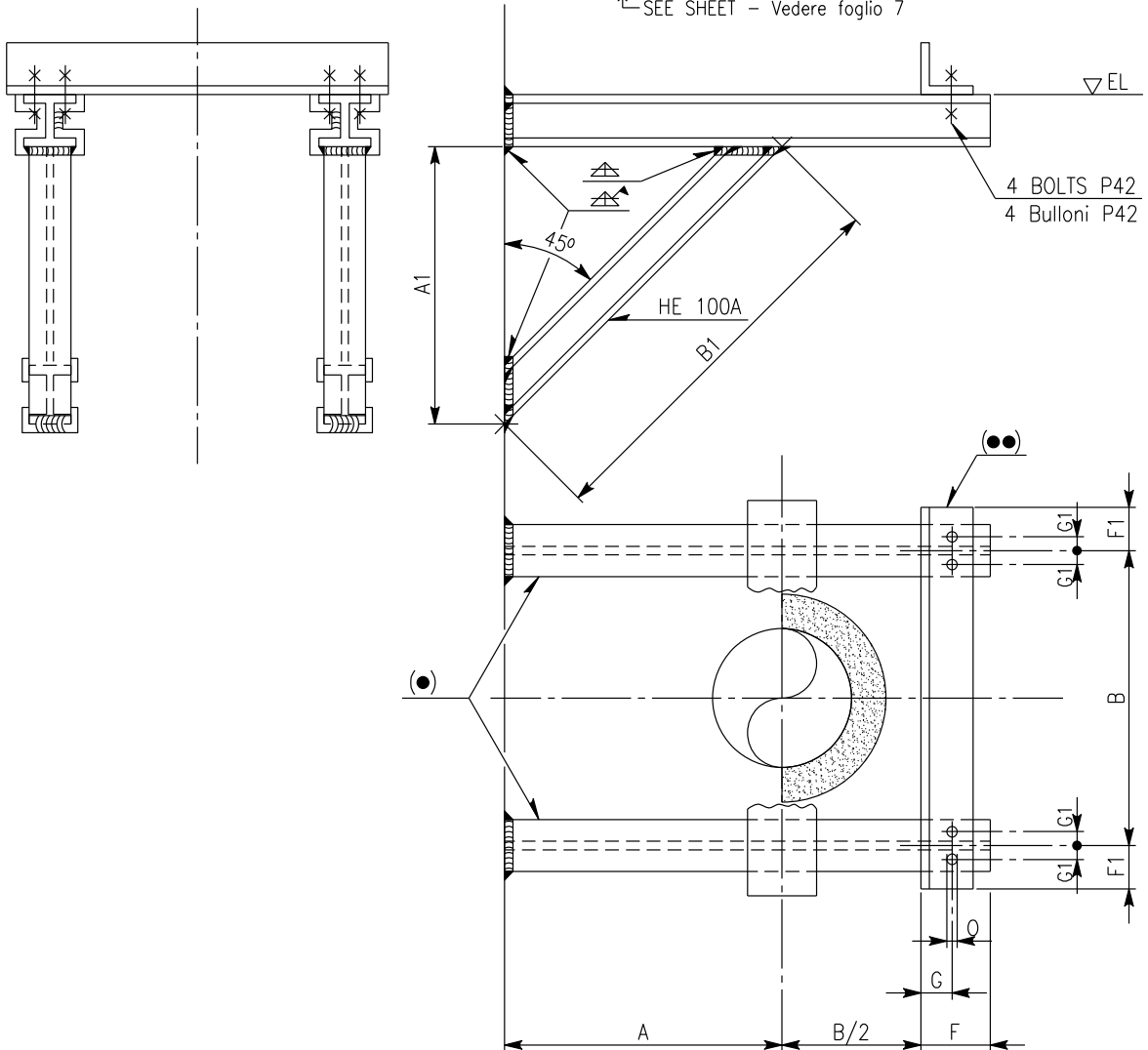
FOGLIO
Sheet

4

ISSUE
Em.

02

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali	CHARACTER. DIMENSION Dim. caratt. (●)	DIMENSIONS Dimensioni			JOINT OPTION Variante di attacco	
* (1a)			A	B	EL		
SB12	* (1d)	* (3a)	* (4a)	* (4b)	*	* (5a)	DESIGN DATA (1) Dati di progetto
SB14							



(●)	(●●)	A	A1 ≈	B1	F	F1	G	G1	O	SIZE Grandezza P42
HE 100A	L 100x10	700÷1000	850	1200	120	70	55	30	18	16x45
		1001÷1250	1100	1550						
		1251÷1500	1350	1900						
HE 120A	L 100x10	700÷1000	850	1200	120	80	55	35	18	16x45
		1001÷1250	1100	1550						
		1251÷1500	1350	1900						
HE 140A	L 100x10	700÷1000	850	1200	120	90	55	40	18	16x45
		1001÷1250	1100	1550						
		1251÷1500	1350	1900						
HE 160A	L 120x12	700÷1000	850	1200	150	100	65	45	22	20x55
		1001÷1250	1100	1550						
		1251÷1500	1350	1900						
HE 180A	L 120x12	700÷1000	850	1200	150	110	65	50	22	20x55
		1001÷1250	1100	1550						
		1251÷1500	1350	1900						
HE 200A	L 120x12	700÷1000	850	1200	150	120	65	55	22	20x55
		1001÷1250	1100	1550						
		1251 1500	1350	1900						

FOR REFERENCES AND NOTES SEE LAST SHEET - Per riferimenti e note vedere ultimo foglio

Questo documento è proprietà di Tecnimont e non può essere utilizzato in alcun modo da terzi senza preventiva autorizzazione

THIS DOCUMENT IS TECNIMONT'S PROPERTY AND CANNOT BE USED BY OTHERS FOR ANY PURPOSE, WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT