



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

SBB

FOGLIO
Sheet

5

ISSUE
Em.

04

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali	CHARACTER. DIMENSION Dim. caratt.	DIMENSIONS Dimensioni			ORIENTATION OPTION Variante di orientamento							
* (1a)		(●)	A	B	EL								
SB10	* (1d)	* (3a)	* (4a)	* (4b)	*	* (6a)	DESIGN DATA (1) Dati di progetto						

ORIENTATION
Orientamento
(6a)

R L

PLATE
Lamiera

K

S

VIEW K
Vista K

8 SCREWS WITH
EXPANSION SHIELD P52
8 Viti con tassello
ad espansione P52

2 ANCHORING PLATES P66
2 Piastre di ancoraggio P66

(●)	(●●)	A	A1	B1	E	F	G	H ≈	L1	L2	S	SIZE - P52	Grandezza P66
L 50x5	L 50x5	800÷1000	650	845	190	20	50	100	14	14	6	10	150
L 60x8	L 50x5	800÷1000 1001÷ 1200	650 835	840 1105	190	20	50	100	18	14	8	12	200
L 80x8	L 50x5	800÷1000 1001÷ 1200 1201÷ 1400	650 835 1000	820 1080 1315	190	20	50	100	23	14	8	12	200
L 80x10	L 60x8	800÷1000 1001÷ 1200 1201÷ 1400 1401÷ 1600	650 835 1000 1165	795 1055 1290 1525	220	30	50	100	23	18	10	12	200
L 100x10	L 60x8	800÷1000 1001÷ 1200 1201÷ 1400 1401÷ 1600	650 835 1000 1165	775 1035 1270 1505	220	30	50	100	28	18	10	16	250
L 100x12	L 60x8	800÷1000 1001÷ 1200 1201÷ 1400 1401÷ 1600	650 835 1000 1165	765 1025 1255 1495	230	30	50	100	29	18	12	16	250
L 120x12	L 60x8	800÷1000 1001÷ 1200 1201÷ 1400 1401÷ 1800	650 835 1000 1165	750 1010 1245 1480	260	35	65	120	34	18	12	16	250
L 150x15	L 60x8	800÷1000 1001÷ 1200 1201÷ 1400 1401÷ 2000	650 835 1000 1165	720 980 1215 1445	260	35	65	120	42	18	16	16	300

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

Questo documento e' proprieta' di Tecnimont e non puo' 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