

200

500

PLAN **→** 2000

CONVENTIONAL NORTH

DETTAGLI STANDARD—S	Standard details		PESO Weight
-PER PIASTRE DI BASE VEDI for base-plate see	SB-ATI-SB005	j	~ KG.
-PER SCALE A PIOLI VEDI for ladders see	SB-ATI-SB006		~ KG.
-PER CORRIMANO VEDI DISEGNO for handrail see drawing			~ KG.
-PER NODI DI PORTALE SALDATI VEDI for typical welded knots of portail see	SB-ATI-SB014		
-PROFILATI Section irons			~ KG.
-LAMIERA STRIATA Sp. 3+2 Chequered plate			~ KG.
		PESO TOTALE total weight	~ KG.
PER MATERIALI E NOTE GENERALI VEDI for materials and general remarks see	SB-ATI-SP003		
PER VERNICIATURA VEDI	SB-ATI-SP002		

ITEM	ELEVAT.	OPERATING LOAD KG.	TYPE LOAD

330

STATIC

 \star - DIMENSIONS TO BE DEFINED IN ACCORDING TO THE SECTION IRON SIZE

3000

63AB1

for paintings see

0	ISSUED FOR BASIC ENGINEERING	LB	23-03-12
REVISION Revisione	REVISION HISTORY Storia delle revisioni	DRAWN Autore	DATE Data

	Desmet Ballestra s.p.a.	DRAWING Nr. / Disegno Nr. 2F11-50-101 CUSTOMER Nr. / Nr. Cliente	
esmet ballestra	MILANO - Italy		
OB ommessa	2F11	SHEET Foglio	1/1
ANT pianto	SABIZ PLANT	SHEET REVISION Revisione Foglio	0
「LE olo	SERVICE STRUCTURE FOR PULSATION DANPER 63AB1	SCALE Scala	1:25
	ITEM: "63SS1"	SECTION Sezione	63

We reserve the ownership under the law of this drawing with prohibition of even partial reproduction and to make it known it third persons without our written authorization. L'originale del presente documento risiede in un database digitale. Il processo di approvazione è gestito via software e le forme non sono visibili sul documento.