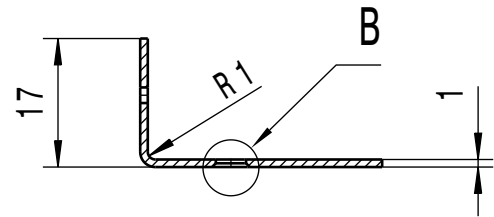
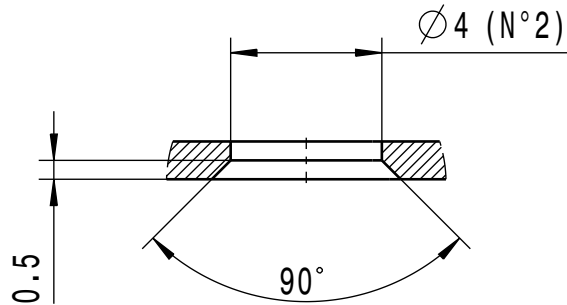
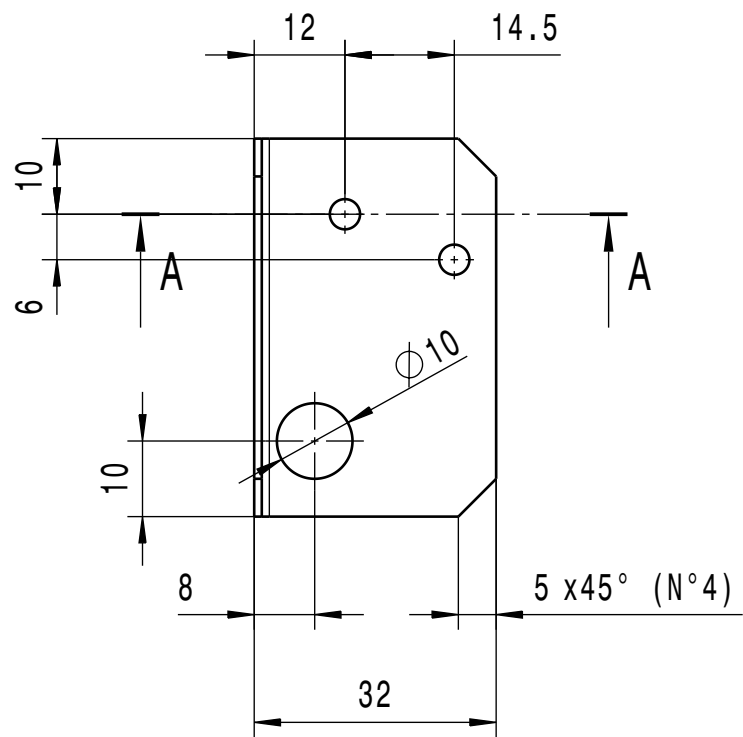


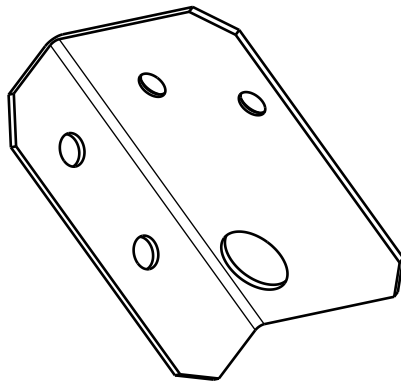
Refer to protection notice ISO 16016



Section view A-A



Detail B
Scale 5:1



ISO VIEW
Scale 1:1

For the realization of the cutting program use the
dxf files obtained from the 3D sheet metal model P.N.
6243022A.
Per la realizzazione del programma di taglio
utilizzare il file dxf ricavato dal modello 3D sheet
metal codice 6243022A.

☐ ENGLISH LANGUAGE IS BINDING
La lingua inglese è vincolante

☒ ITALIAN LANGUAGE IS BINDING
La lingua italiana è vincolante

- COMPLIES WITH DIRECTIVE 2000/53/EC
IN THE MOST RECENT AMENDMENT.
EXEMPTIONS ACCORDING TO ANNEX II ARE NOT PERMITTED.
- Conforme alla direttiva 2000/53/EC
nella versione più recente.
Non sono ammesse le esenzioni secondo l'allegato II.

FOR MISSING DIMENSIONS SEE CAD-DATA SET
Per le dimensioni non quotate fare riferimento al modello CAD

4				3		2		1		
CL1	CL2	QTY	CA-NO.	CHANGE		DD.MM.YY	DRAW	CHECK		
A	01		469417	FIRST DRAFT		05.02.18	P.A.	F.F.		
B	02		517192	UPDATED NOTES AND QUOTE SYSTEM		29.10.19	Ta.L.	Ta.L.		

General notes:
Eliminate cutting edges
Perform sheet metal cutting in nitrogen
Note generali:
Eliminare bordi taglienti
Eseguire taglio lamiera in azoto

Surface preparation:
The component to be painted must be superficially cleaned to remove any
traces of grease, oxidation and anything that may prevent a good adhesion
of the paint film.
Preparazione delle superfici:
Il componente da verniciare deve essere sottoposto ad una pulizia
superficiale per eliminare eventuali tracce di grasso, ossidazione e tutto
quanto possa impedire una buona adesione del film di vernice.

Type of painting:
Cataphoresis with a thickness of 20 ÷ 35 micron.
Tipo di verniciatura:
Cataforesi con spessore di 20 ÷ 35 micron.

Salt spray resistance:
Cross engraving and 300 h exposure according to UNI ISO 9227
Resistenza in nebbia salina:
Incisione a croce e 300 h di esposizione secondo UNI ISO 9227

Color:
Black RAL 9005
Colore:
Nero RAL 9005

<div></div> REF./POS. DIM				() INFORMATION DIM		CAD-SYSTEM CATIA V5 R24		
PERMISSIBLE DEVIATION FOR DIM WITHOUT TOLERANCES ISO 2768-cL						VOLTAGE -	WEIGHT ESTIMATED 0.017 kg	SURFACE mm ² .
MATERIAL EN 10130-DC01 A m								MATERIAL-NO .
								SUPPL-DRAW <div>N</div>
SURFACE PROTECTION SEE NOTE VEDI NOTA								ECA-NO. 517192
PART NAME AIR FLAP FIXING BRACKET STAFFA DI FISSAGGIO SPORTELLA ARIA								
DATE	13.07.17	13.07.17	13.07.17	SCALE	OLD WEBASTO NO.		PART-NO. CL1 CL2	
NAME	PERSICOA	FARINAF	FARINAF	1:1	.			
.	MOD/DRAW	CHECK	APP	<div><div><div></div></div><div><div></div></div></div> <div><div>X</div><div></div></div>		STATUS .		
<div>Ros s.r.l. Via Crosera, 42 - Zona Industriale 33082 AZZANO DECIMO (PN) Tel. 0434 633318 ra. - Fax 0434 640639 C.F. e P. IVA 01278550954 <small>www.ros.it</small></div>				<div><div><div></div></div><div><div></div></div></div>		SIZE A2 420x594	MF 1	6243022 B 02
REPLACED BY DRW.-NO. FROM				REPLACEMENT FOR DRW.-NO. FROM				