

Conforme Direttiva:
ROHS 2002/95/CE

BAXI S.p.A. si riserva a termini di legge la proprietà del presente disegno con divieto di riprodurlo o comunicarlo senza la propria autorizzazione.

Classificazione delle caratteristiche

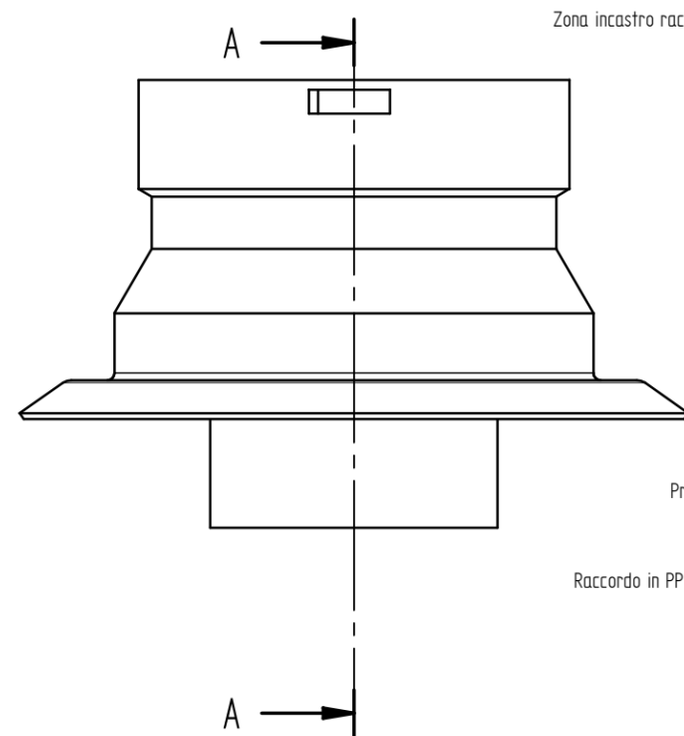
C = Critica
I = importante

Classe

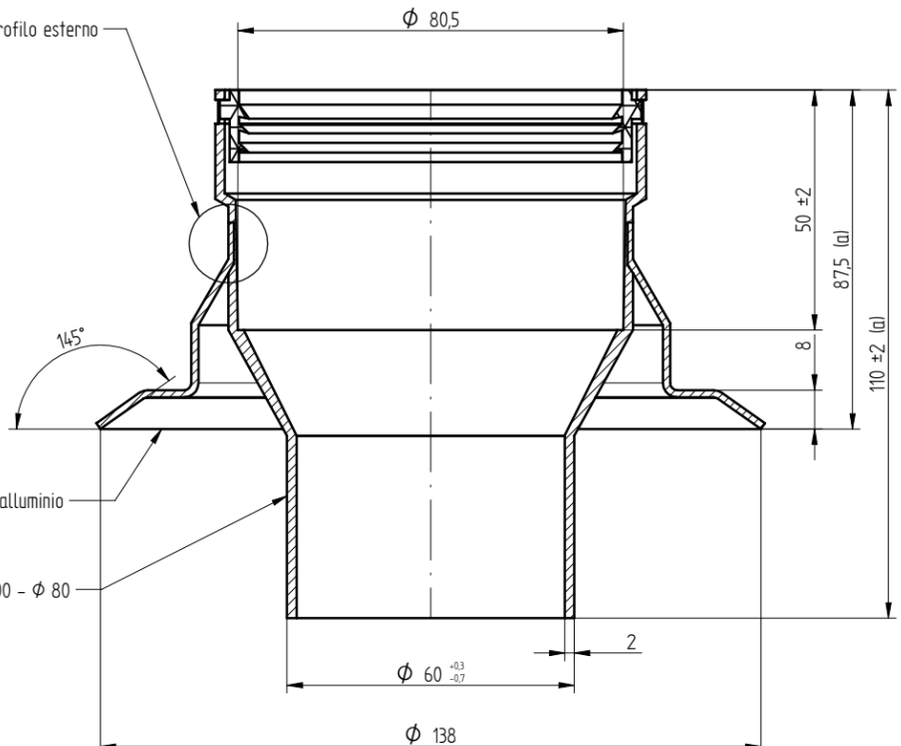
1 2 3

Tolleranze generali

UNI ISO 2768-mK



Zona incastro raccordo-profilo esterno

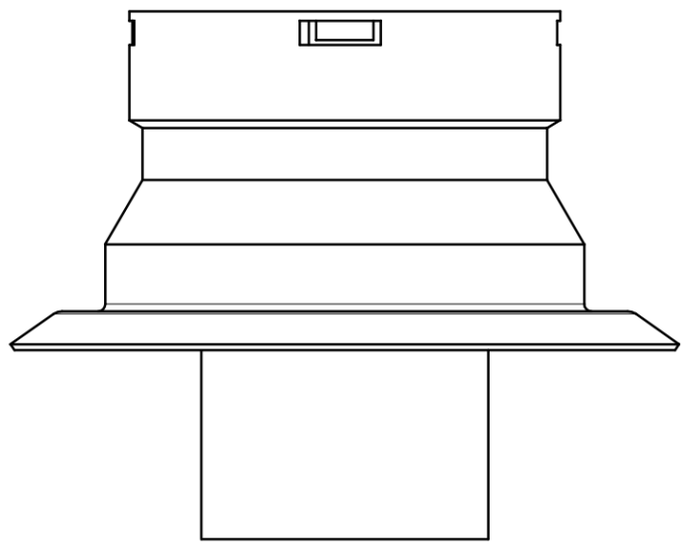
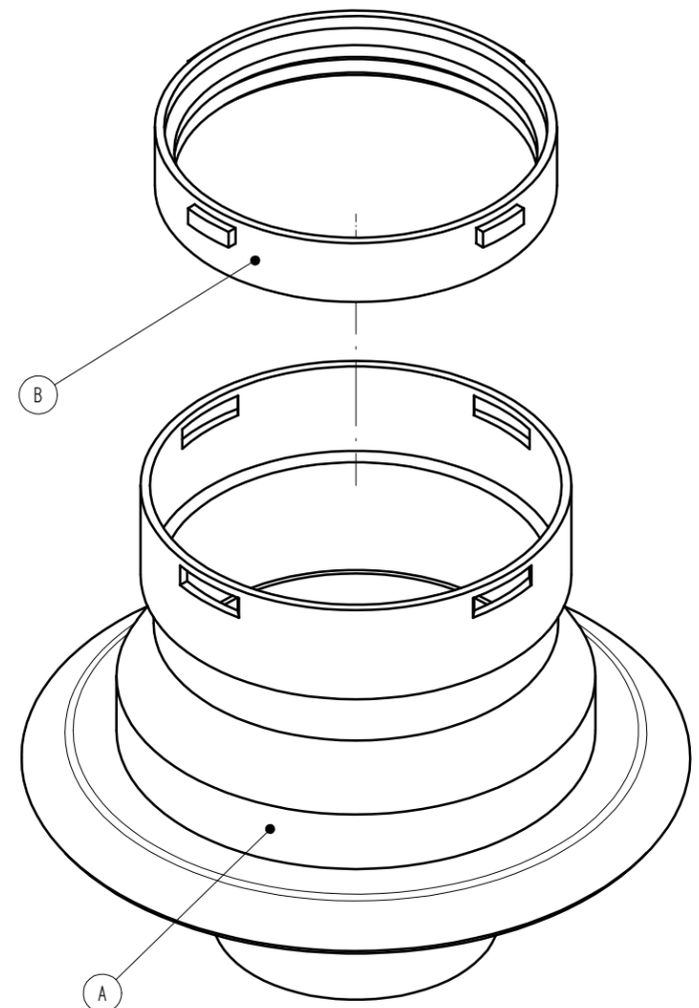


Profilo in alluminio

Raccordo in PP ϕ 60/100 - ϕ 80

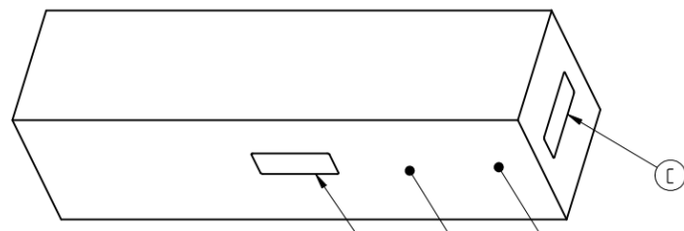
SEZIONE A-A

Esploso kit
fornito già assemblato



FORNITORE : GROPPALLI

CODICE BAXI
PRODOTTO CONFEZIONATO
KHG714111011



N.B: DISEGNO SCATOLA NON IN SCALA

(a)	E	1	925.405.2	XXXXX	FOGLIO ISTRUZIONI A CARICO DEL FORNITORE	Carta bianca A4
	D	1	XXXXX	XXXXX	SCATOLA IMBALLO A CARICO DEL FORNITORE	Cartone a onda alla
(a)	C	2	926.017.1	XXXXX	ETICHETTA IDENTIFICAZIONE KIT	---
	B	1	54.1313.1	MGN08005	GUARNIZIONE ϕ 80 A TRIPLO LABBRO 4 TACCHE	EPDM perossido nero
(a)	A	1	54.1350.2	PTA4554-A-1	ATTACCO VERTICALE DA ϕ 60/100 A ϕ 80	Polipropilene max impiego 120°C per raccordo interno ϕ 60/80 colore bianco ed alluminio verniciato bianco per profilo esterno
	POS.	Q.TA'	CODICE BAXI	COD. FORNITORE	DESCRIZIONE	MATERIALE
KIT SCAR. VERT. ϕ 80 TIPO B23						
DENOMINAZIONE		N°	Peso	design.	Materiale	codice
						Stato
						Disegnato
						Pedron
						Data
						18-07-2007
						Controllato
						Scala
						1:1
						Sostituisce il
						Derivato dal
						Specifica
						MOD.
						CALDAIE MURALI
						A CONDENSAZIONE
						CODICE
						569194B
						Emittente
						DIRS
						Coimpiegante
						CODICE
						569194B

BAXI S.p.A.



Emittente
Coimpiegante

CODICE
569194B

DISEGNO ESEGUITO CON CAD - NON CORREGGERE O MODIFICARE A MANO

FORMATO A2 - UNI 936