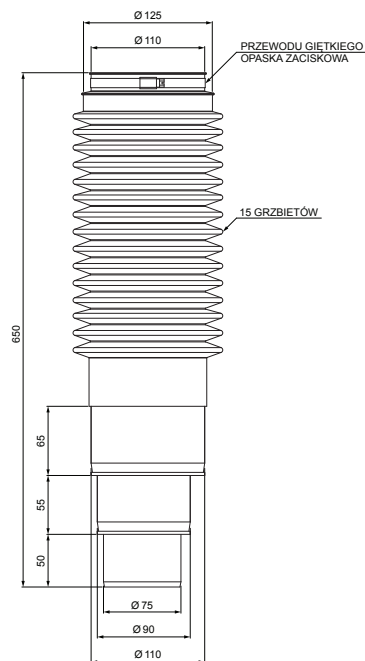


KARTA TECHNICZNA

WĄŻ Z ZACISKIEM 65 CM / 15 ŻEBROWANY

SD-HPI FLEX



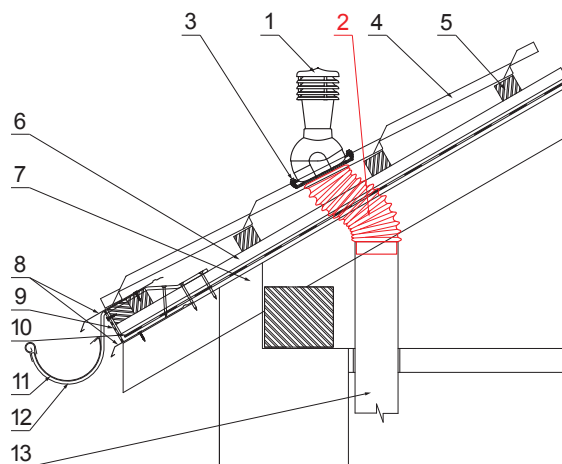
PVC

OPIS:

- Przewód giętki służy do połączenia kominu wentylacyjnego z wylotem wentylacji wewnętrznej lub kanalizacji
- materiał w postaci elastycznego zmiękzonego PVC umożliwia, w razie potrzeby, dokonanie podłączenia poza osią kominu w celu wychwycenia resztkowego kondensatu
- reduktor z utwardzonego PVC umożliwi połączenie z przewodem $\varnothing 75$ mm, $\varnothing 90$ mm lub $\varnothing 110$ mm
- połączenie n opaską zaciskową dla $\varnothing 110$ mm - $\varnothing 125$ mm

SZCZEGÓŁ:

1. komin wentylacyjny dachowy
2. wąż z zaciskiem
3. wkręt farmerski 4,8x35
4. blachodachówka
5. łąty dachowe
6. łąty
7. krokiew
8. pas nadrynnowy
9. folia
10. ochronny pas wentylacyjny
11. rynna półokrągła
12. hak
13. przewody wentylacyjne z PVC



INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS			
ZN. MAT	WYM. PÓŁT.		K.O.			MASA kg
POM. URZ.	SPORZ.		Ing. Kluska M.	ZMIAN.	Norma STN	NR KL.
SPRAW.	TECHNOL.		TECHNOL.	STARY RYS.	NR RYS.	NR POL.
NAZWA	Wąż z zaciskiem 65 cm / 15 żebrowany			Liczba arkuszy	SD-HPI FLEX	Arkusz

Utworzone: 20.04.2026 12:30:05

Zmiany techniczne zastrzeżone