

FIȘĂ TEHNICĂ

REDUCTII, CONECTORI, ADAPTORI <EasyKIT> PP

1. Domeniu de utilizare:

- În instalația interioară de canalizare pentru evacuarea apelor menajere la temperaturi joase sau ridicate (maxim 95°C).
- În conductele de ventilație naturală a instalației de canalizare interioară



2. Caracteristici dimensionale:

REDUCTIE EXCENTRICA <EasyKIT> PP

Cod Valrom	DN	DN2	L	L ₁	L ₂	kg		
15140114032	40	32	98	43	44	0.022	80	
15140215032	50	32	98	43	46	0.026	50	
15140315040	50	40	106	50	46	0.033	90	
15141011050	110	50	74	17.5	56.5	0.083	40	

CONECTOR REDUS <EasyKIT> PP

Cod Valrom	DN	DN ₁	L	L ₁	kg		
15130104032	40	32	59	44.5	0.019	130	
15130205040	50	40	64	46.5	0.029	70	

ADAPTOR REDUCTIE EXCENTRICA <EasyKIT> PP

Cod Valrom	DN	DN ₂	L	L ₁	kg		
17003413240	32	40	95	-	0.024	80	

3. Caracteristici tehnice:

- **Material:** polipropilena homopolimer (PP)
- **Material garnitura:** cauciuc SBR

- **Culoare:** gri
- **Conformitate:** EN 1451
- **Temperatura maxima de lucru:** +80°C - continuu
+95°C - intermitent
- **Marcare:** cu jet de cerneală neagră
- **Clasa de aplicație:** B (în interiorul clădirii, ancorate de un perete)

4. Ambalare, manipulare, transport și depozitare:

- Se livrează ambalate în cutii de carton.
- Incarcarea, descarcarea si transportul pe santier sau in locul de depozitare trebuie facuta cu atentie, astfel incat sa se evite eventualele deteriorari (lovituri, zgarieturi etc.).
- Livrarea produsului poate avea loc cu orice mijloc de transport, în conformitate cu regulile de transport ale bunurilor.

5. Garanție și alte cerințe:

- 2 ani în baza facturii, cu condiția respectării instrucțiunilor de transport, manipulare, depozitare și montare.

6. Punerea în operă:

- Tăierea țevilor din PP se va face perpendicular pe axul țevii cu un fierăstrău cu dinți fini
- Se debavurează și se șanfrenează la un unghi de 15° cu ajutorul unei pile cu dinți fini sau cu dispozitive speciale
- NU se scurtează capetele fittingurilor, acest lucru compromite adâncimea de inserție necesară
- Se verifică să fie curată mufa și garnitura pentru realizarea unei îmbinări etanșe
- Capătul care se îmbină se va unge cu lubrifiant. NU se vor folosi uleiuri sau grăsimi minerale.

