

FIȘĂ TEHNICĂ

PIESA CURATIRE <EasyKIT> PP

1. Domeniu de utilizare:

- În interiorul clădirilor rezidențiale și industriale pentru:
 - Rețele de canalizare interioară pentru evacuarea apelor menajere (la temperatura joasă și ridicată)
 - Sisteme de ventilație naturală pentru instalația de canalizare menajeră
 - Sisteme gravitaționale de canalizare pluvială.



2. Caracteristici dimensionale:

PIESA CURATIRE <EasyKIT> PP

Cod Valrom	DN	Z ₁	Z ₃	L ₁	L ₂	K	Dc	H	Kg		
15160305000	50	28	30	82	54	75	90	83	0.101	20	
15160507500	75	40	43	58	54	66	90	77	0.141	20	
15160912500	125	58	63	67	69	120	149	126	0.510	10	
15161116000	160	58	64	93	83	120	149	126	0.917	5	

3. Caracteristici tehnice:

- **Material:** polipropilena homopolimer (PP)
- **Material garnitura:** cauciuc SBR
- **Culoare:** gri RAL 7037
- **Temperatura maxima de lucru:** +80°C - continuu
+95°C - intermitent
- **Coefficient de dilatare termica:** 0.11 mm/m·K
- **Rezistenta la foc:** D-s3, d2 (EN13501-1)
- **Conformitate:** EN 1451
- **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 și transportul pe șantier sau în locul de depozitare trebuie făcută cu atenție, astfel încât să se evite eventualele deteriorări (lovituri, zgărieturi etc.).
- Livrarea produsului poate avea loc cu orice mijloc de transport, în conformitate cu regulile de transport ale bunurilor.

5. Garanție și alte cerințe:

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

Valrom Industrie SRL

Bd. Preciziei nr. 28, sector 6,
cod 062204, București
Tel: + 4 021 317 38 00;
Fax: + 4 037 289 94 45;
www.valrom.ro; office@valrom.ro
REG COM J40/4810/1996
CIF RO8529679
Capital social: 6.706.000 lei

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.

