

FISA TEHNICA

ȚEAVĂ PVC-KA CU MUFĂ ȘI GARNITURĂ DE CAUCIUC

PRODUCĂTOR: VALPLAST INDUSTRIE S.R.L.
B-dul Preciziei, nr. 9, Bucuresti,
Romania
Website: www.valplast.ro

DISTRIBUITOR ÎN ROMÂNIA: S.C.Secpral Pro Instalații
S.R.L., Cluj-Napoca, Str. Vlad
Tepeș nr. 2,
www.spishop.ro



DESTINAȚIE:

- conductele din PVC-U pentru canalizare interioară sunt destinate colectării și evacuării apelor uzate menajere, industriale și meteorice din interiorul clădirilor

GAMA DE PRODUSE:

DENUMIRE	COD	DIMENSIUNE
Țeavă cu mufă și garnitură de cauciuc	KAEMV32X500	32x1.5x500
	KAEMV32X1000	32x1.5x1000
	KAEMV32X2000	32x1.5x2000
	KAEMV40X500	40x1.5x500
	KAEMV40X1000	40x1.5x1000
	KAEMV40X2000	40x1.5x2000
	KAEMV50X500	50x1.6x500
	KAEMV50X1000	50x1.6x1000
	KAEMV50X2000	50x1.6x2000
	KAEMV110X500	100x2x500
	KAEMV110X1000	110x2x1000
	KAEMV110X2000	110x2x2000
	KAEMV110X4000	110x2x4000

DESCRIERE. CARACTERISTICI:

- țevile sunt mult mai ușoare decât predecesoarele lor din fontă sau plumb, fiind astfel mult mai ușor de instalat, iar sistemul de îmbinare cu garnitură din elastomer este mult mai flexibil și permite intervenții ușoare și rapide.
- stabilitatea chimică asigură posibilitatea utilizării în medii agresive, respectiv soluții acide sau bazice, săruri, uleiuri minerale sau vegetale, hidrocarburi, în intervalul de pH cuprins între 2 și 12
- rugozitatea redusă a țevilor din PVC micșorează posibilitatea depunerilor și favorizează curgerea, iar durata de viață este estimată la peste 50 de ani
- temperatura fluidelor nu trebuie să depășească 60°C în regim continuu sau 80°C ocazional
- țevile și fittingurile se îmbină cu mufa și garnitura de cauciuc, mufele fiind orientate împotriva sensului de curgere; este asigurată etanșeitarea îmbinărilor. Toată instalația se montează cupanta ascendentă către obiectele sanitare, astfel că apa uzată se scurge gravitațional
- este important să se monteze în afara zonelor cu pericol de îngheț, respectiv unde nu este supusă căldurii radiante și convective, astfel încât temperatura rețelei să nu ajungă în zonă critică.
- nu se montează în imediata apropiere a rețelelor neizolate de abur, sau apă caldă, respectiva coșurilor de fum.
- rețelele din PVC montate liber se pozează la min. 10 cm de rețelele de apă caldă sau încălzire
- se poate lipi și deforma la cald

NOTA: Se exclude folosirea lubrifianților care distrug materialul garniturii.

NOTA: Producatorul își rezerva dreptul de a efectua modificări tehnice.