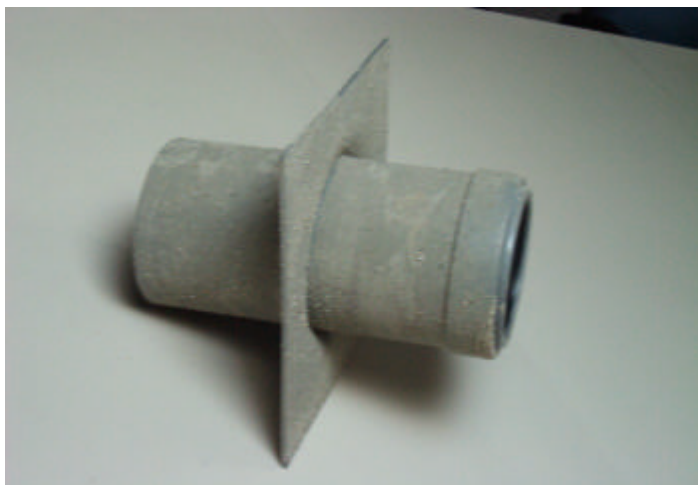


# DYKA-FLASH!

N° ②

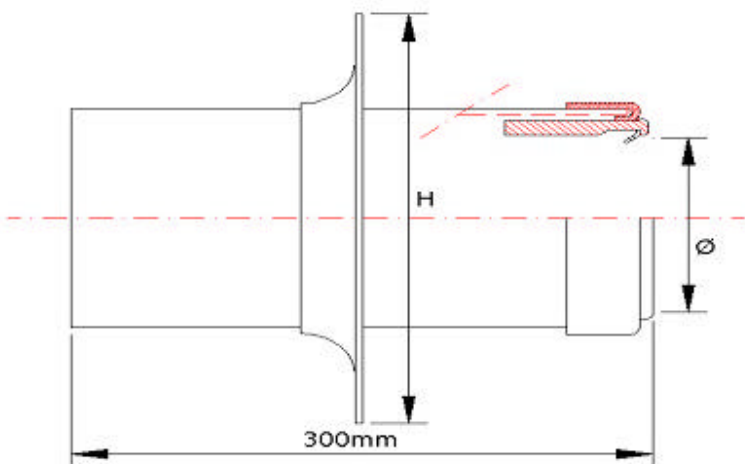
## PASSAGE DE MUR EN PVC - DYKA



Lors du placement de conduites en caves et d'espaces en dessous du niveau de sol, l'étanchéité est primordiale.

Par la présence et la pression de la nappe aquifère, il y a risque d'infiltration d'eau dans la construction. Ce phénomène peut survenir lors des passages de murs qui ne sont pas exécutés correctement. Le placement de conduites, après avoir bétonné, est un travail supplémentaire. Le forage du béton armé n'est pas facile ni évident. Garantir l'étanchéité n'est pas simple.

Afin d'éviter les problèmes sus-mentionnés, DYKA introduit une gamme de passages de mur en PVC. Ces manchons sont disponibles pour les diamètres standards de Ø110 au Ø400mm. Ils sont posés dans le coffrage et ont une longueur standard de 300mm. Les manchons n'ont pas de butoir afin d'y introduire des tuyaux d'une longueur variable. Des productions non-standard sont disponibles sur demande (les manchons peuvent être raccourcis à l'aide d'une scie, une version plus longue peut être produite).



Ø	Art N°	H(mm)	Prix(€)
110	3278350	200	27,89
125	3278351	250	43,51
160	3278352	330	54,66
200	3278353	330	72,51
250	3278354	330	94,82
315	3278355	500	157,29
400	3278356	600	217,53

Groupe de remise K02

### Avantage !

? une étanchéité parfaite est obtenue grâce aux manchon, collet d'ancrage et sablage complet.

### Passages de mur DYKA : votre garantie d'étanchéité !



Tous les produits DYKA sont soumis à un contrôle permanent, conformément aux normes de production en vigueur et les prescriptions de la ISO 9002. Les produits en matières synthétiques DYKA vous offrent la garantie de reprise et de recyclage **KURIO RECYCLING**.

**Votre fournisseur-DYKA:**

Vente Centrale - Usine:

**SA DYKA PLASTICS**

Nolimpark 4004, B-3900 Overpelt • Tel.: 011/80.04.25 • Fax: 011/64.42.46

E-mail: [dyka.be@dyka.com](mailto:dyka.be@dyka.com) • Web: [www.dyka.com](http://www.dyka.com)

DYKA PLASTICS – VOTRE PARTÉNAIRE EN CONDUITES SYNTHÉTIQUES