

# DK-FIX MULTY ROUND



## INDEX

1. Données et documentation
2. Description
3. Utilisez
4. Charges appropriées
5. Conductivité thermique
6. Spécifications

## 1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids (kg / m <sup>3</sup> )	Couleur	Paquet / Palette
ZIN35-1759/100	DK-FIX Multy Round	ø 90 x 1.000	140	Blanc	4 pcs. / 80 pcs.

**MATÉRIAU** Cylindre en EPS (polystyrène) haute densité.

## 2. DESCRIPTION

Les cylindres EPS DK-FIX sont particulièrement adaptés à la pose extérieure d'éléments sans ponts thermiques, tant dans les systèmes d'isolation thermique en polystyrène expansé (EPS) qu'en laine de roche. Ils servent également de cale d'appui dans le cas de charges intermédiaires. Une des caractéristiques du Multy Tondo est qu'il peut être coupé à l'épaisseur désirée, facilitée par les invitations tous les 20 mm. Les vérins DK-FIX sont des vérins EPS moulés par expansion avec un poids spécifique élevé.

## 3. UTILISER

Les cylindres de PSE DK-FIX sont utilisés comme épaisseurs de support pour des charges de compression élevées, ainsi que comme éléments de montage dans un système d'isolation thermique en polystyrène expansé (PSE) et en laine de roche.

Pour les vissages dans les vérins DK-FIX, on peut utiliser des vis à bois ou des vis à tôle (0,15 kN (env. 15 kg)), à filetage cylindrique ou grossier (vis de réglage).



# DK-FIX MULTY ROUND

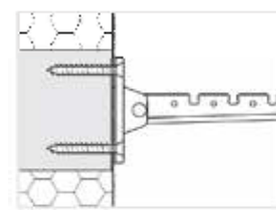
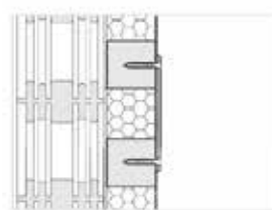
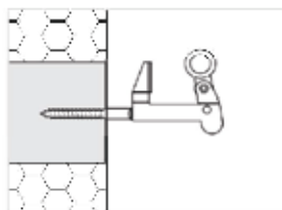
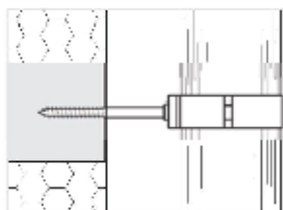


# DK-FIX Multy ROUND

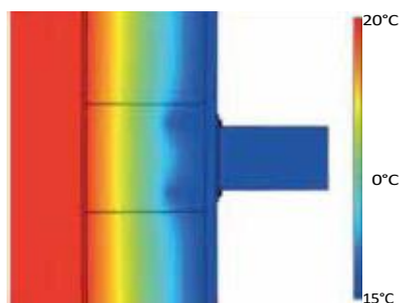
## 4. CHARGES UTILES

DK-FIX convient pour

- Colliers pour tuyaux, gouttières
- Arrêts et verrous
- Objets à suspendre
- Plaques d'immatriculation, panneaux publicitaires
- Lumières extérieures, alarmes, caméras



## 5. CONDUCTIVITÉ THERMIQUE



0 mm	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
100 x 100	6.70	5.05	3.77	2.79	2.08	1.60	1.29	1.12	1.04	1.00	0.96	0.88	0.70
150 x 100	8.10	6.20	4.69	3.54	2.69	2.10	1.71	1.48	1.36	1.30	1.25	1.17	1.00

## 6. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
<b>Dak.B.ZIN35.1759/100</b>	Fourniture et installation de cylindres DK-FIX Multy Tondo, utilisés comme cales de support pour des charges de compression élevées, ainsi que comme éléments de montage dans un système d'isolation thermique en polystyrène expansé (EPS) et en laine de roche. Les dimensions sont de 90 - x 1 000 mm, divisibles en pièces de l'épaisseur souhaitée. Emballé dans des boîtes. Cylindre en EPS (polystyrène) haute densité. Utilisé pour l'insertion d'éléments à charge moyenne. Capacité de charge recommandée avec des vis à bois ou à tôle 0,15 kN (environ 15 kg).	pc.	-



# DK-FIX MULTY ROUND

## CONSTRUCTION

