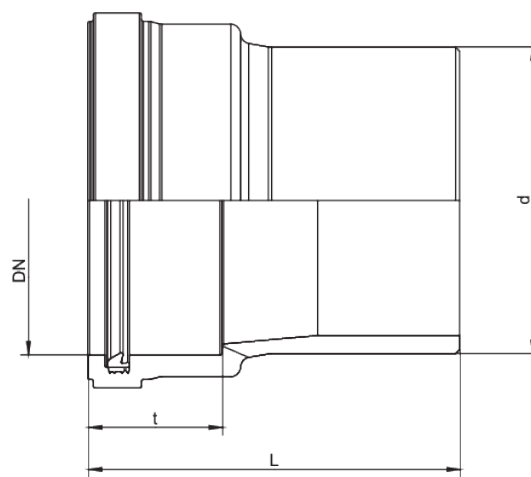


**UKG**

## Pièce de transition PE-PVC/PP

Pièce de transition PE-PVC/PP UKG

- Transition de matériau en continu entre les tuyaux PE-HD (SDR 33 - 17) et les tuyaux PVC/PP
- Côté PE-HD soudable avec manchon FRIAFIT AM, coude ABM/ABMS ou avec selle d'égout FRIAFIT ASA VL
- Côté PVC/PP comme manchon à emboîter avec joint à lèvres SBR à grande profondeur d'emboîtement



PE 100

Pression d'essai maximale admissible 0,5 bar selon DIN EN 1610

Référence	product.detail.attribute.dSmall	product.detail.attribute.tSmall	product.detail.attribute.weight	product.detail.attribute.packUnit
682617	160	70	1,030	12

## Pièce de transition PE-PVC/PP

Les systèmes de canalisations représentent des biens économiques de grande valeur dont il faut préserver la valeur pendant longtemps. Les exigences croissantes en matière de canalisations publiques requièrent des matériaux qui remplissent ces conditions. Le système d'évacuation FRIAFIT en PE-HD permet depuis de nombreuses années de souder des tuyaux d'égout en PE-HD de manière étanche, résistante aux forces longitudinales et aux racines.

### DOMAINES D'APPLICATION

Les raccords de transition FRIAFIT UKG/USTZ servent, dans le domaine des raccordements domestiques, de transition progressive entre les matériaux des tuyaux en PE-HD (rapport d'épaisseur de paroi de SDR 33 à SDR 17) et les tuyaux en PVC/PP ou en grès.

### CONSEILS DE MISE EN ŒUVRE

Le soudage des parties d'extrémité pointues des pièces de transition UKG/USTZ avec un manchon FRIAFIT AM d 160 ou un FRIAFIT Abwassersattel ASA-TL, sortie d 160, s'effectue par soudage FRIAFIT – étanche et à force longitudinale.

Les embouts UKG/USTZ sont préparés (enlever/nettoyer la peau d'oxyde) selon les exigences générales de montage (voir "Instructions de montage du système d'évacuation FRIAFIT"). Le tuyau en PVC/PP ou en grès est inséré dans le côté du manchon à emboîter. Le manchon à emboîter est doté d'un joint à lèvres SBR et d'une grande profondeur d'emboîtement pour un guidage sûr du tuyau.

### BONNES RAISONS D'OPTER POUR LES PIÈCES DE TRANSITION FRIAFIT UKG/USTZ

#### Pièce d'extrémité pointue

- Assure un raccordement étanche, résistant aux forces longitudinales et aux racines
- Soudage FRIAFIT pour relier UKG/USTZ au manchon AM ou à la selle de raccordement domestique ASA-TL
- Transition progressive des matériaux en cas d'utilisation d'un tube PE-HD SDR 33 – SDR 17, pas d'épaule dans la zone de jonction, pas d'obstacle à l'écoulement

#### Pièce à emboîter

- Guidage sûr du tuyau en grès grâce à une grande profondeur d'emboîtement
- Joint à lèvres SBR conforme à la norme EN 681-1
- Transition de matériaux standardisée
- Montage simple des tuyaux en PVC/PP ou des tuyaux en grès