

# K 44-156 / K 44-162

Raccord de réduction pour tubes, forme T

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	Filetage extérieur métrique cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	Joints bout à bout
<b>Raccord 2 + 3</b>	filet ext. métrique cylindrique
<b>Étanchéité 2 + 3</b>	Cône intérieur 24°
<b>Construction</b>	pour fixation sur paroi de cloison
<b>Conception</b>	Forme T
<b>Fourniture</b>	avec écrou-raccord, bague coupante et contre-écrou
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



## Article

Désignation	Ø d3 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	S2	S3
<b>K 44-156</b>	-	12	24	56	32	17	20	29	44	17	22	22	24
<b>K 44-162</b>	10	12	24	56	32	17	20	29	44	17	19	22	24

Ø d2 = diamètre extérieur du tube – SW = largeur de clé

## Gamme de produits

**K 440-105 / K 440-113** Corps, forme T, Acier