

# K 41-14 - K 41-40

Raccord de réduction

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	Filetage extérieur métrique cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	Joints bout à bout
<b>Raccord 2</b>	filet ext. métrique cylindrique
<b>Étanchéité 2</b>	Cône intérieur 24°
<b>Construction</b>	Raccord à vis pour raccords de réduction
<b>Conception</b>	droit
<b>Fourniture</b>	avec écrou-raccord, bague coupante, bague de pression et bague d'étanchéité
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



## Article

Désignation	d3 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	SW (mm)	S1	S2
K 41-14	15	10	59	27	19	17
K 41-17	15	8	58	27	17	27
K 41-19	15	6	58	27	14	27
K 41-25	15	12	59	27	22	27
K 41-37	16	6	58	27	14	27
K 41-38	16	8	58	27	17	27
K 41-39	16	10	59	27	19	27
K 41-40	16	12	59	27	22	27

SW, S1, S2 = largeur de clé – d2, d3 = pour diamètre extérieur du tube

## Gamme de produits

K 420-31 - K 420-88 Manchon fileté, Acier