

# K 44-76 - K 44-160

Raccordement fileté, forme L

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	Filetage extérieur métrique cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	avec étanchéité de filetage par bague de pression et joint torique
<b>Raccord 2 + 3</b>	filet ext. métrique cylindrique
<b>Étanchéité 2 + 3</b>	Cône intérieur 24°
<b>Conception</b>	Forme L
<b>Fourniture</b>	avec écrou-raccord, bague coupante, contre-écrou, bague de pression et joint torique
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



## Article

Désignation	Ø d2 (mm)	Ø d3 (mm)	G1	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2	S3
K 44-120	6	12	M 16 x 1,5	21	24	24	32	17	38	17	22	14	22
K 44-76	12	-	M 16 x 1,5	21	20	28	36	21	35	17	22	22	22
K 44-142	12	8	M 22 x 1,5	27	24	24	32	17	42	17	17	22	27
K 44-149	12	-	M 22 x 1,5	27	24	24	32	17	42	17	22	22	27
K 44-121	8	12	M 16 x 1,5	21	24	24	32	17	38	17	22	17	22
K 44-157	10	-	M 22 x 1,5	27	24	24	32	17	42	17	19	19	27
K 44-160	10	-	M 16 x 1,5	21	24	24	32	17	40	14	19	19	22

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

## Gamme de produits

K 440-55 - K 440-122 Manchon fileté, forme L, Acier