

# K-L-STECKVER AG-K VA

Male elbows conical male thread

**HANSA FLEX**

## Właściwości

ciężnienie pracy puls.	Max. 10 bar
Ciężnienie	Max. 15 bar (depending on pipe quality)
odpowiedni materiał rury	PVDF, PTFE, stainless steel, PA, PU
Norma	R thread acc. to ISO 7-1
temperatura otoczenia	-20 °C to max. +150 °C (depending on pipe quality and diameter)
Materiał	stal szlachetna 1.4404
Materiał uszczelniający	FKM



## Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

## Opis

For use with aggressive media and in areas with corrosive outside influences, in the food processing industry and in hygienic and sanitary applications.

## Artykuł

Oznaczenie	Gwint	do średnicy zewnętrznej węża Ø mm	L1 (mm)	L2 (mm)
K- 07 40 24 37	R 1/8	4 mm	17,0	16,0
K- 07 40 24 38	R 1/8	6 mm	20,0	16,0
K- 07 40 24 39	R 1/8	8 mm	21,0	17,0
K- 07 40 24 35	R 1/4	6 mm	20,0	20,0
K- 07 40 24 36	R 1/4	8 mm	21,0	20,0
K- 07 40 46 80	R 1/4	10 mm	25,5	22,5