

# SKS HL UDK / SKS HS UDK

Įkišamos movos kištukas

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>1 jungtis</b>	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
<b>1 sandarinimo forma</b>	24° vidinis kūgis
<b>Liekamasis slėgis:</b>	Galimas sukabinimas esant liekamajam slėgiui
<b>Medžiaga</b>	Plienas
<b>Paviršiaus apsauga</b>	padengtas galvaniniu būdu



## Aprašas

Įkišamos movos pagerina greitą sukabinimą.

## Prekė

Pavadinimas	DN*	Seri-ja	vamzdžio išoriniam Ø (mm)	Jungties sriegis	Gaminio dydis	Darbinis slėgis (bar)	SF paž.*	Mineralinės alyvos temperatūra min. (°C)	Mineralinės alyvos temperatūra max. (°C)
SKS 06 HL 3 UDK	6	L	8	M 14x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 08 HL 3 UDK	8	L	10	M 16x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 10 HL 3 UDK	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 13 HL 3 UDK	12	L	15	M 22x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 16 HL 3 UDK	16	L	18	M 26x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 06 HS 3 UDK	6	S	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 08 HS 3 UDK	8	S	12	M 20x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 10 HS 3 UDK	10	S	14	M 22x1,5	3	225,0	4	-25	125
SKS 13 HS 3 UDK	12	S	16	M 24x1,5	3	225,0	4	-25	125

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – SF gek. = saugumo faktorius, prijungtas

## Priedai

**SKS ZUBS** Movos kištuko apsauga nuo dulkių, SKS.