

# SKM HL 3 UDK

Spraudsavienojuma uzmava

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Savienojums 1</b>	Metriskā ārējā vītne, cilindriska
<b>Bļivējuma veids 1</b>	24° iekšējais konuss
<b>Papildu pazīme</b>	for coupling under residual pressure
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Sē- rija	caurules ārējam Ø	Savienojošās vītnes	SW	Tipiz- mērs	Ekspluatācijas spiediens	D1	D2	L	SF sāisināts*	Minerāleļļas temperatūra min.	Minerāleļļas temperatūra max.
			(mm)		(mm)		(bar)	(mm)	(mm)	(mm)		(°C)	(°C)
<b>SKM 10 HL 3 UDK</b>	10	L	12	M 18x1,5	30	3	225,0	38	23,8	70	4	25	125
<b>SKM 13 HL 3 UDK</b>	12	L	15	M 22x1,5	30	3	225,0	38	23,8	71	4	25	125

BD = darba spiediens – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā – SW = uzgriežņu atslēgas platums