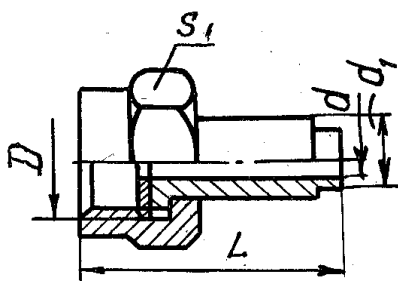


Соединители НСН на Ру 25 МПа.

Предназначены для присоединения трубопровода к приборам и аппаратам, устанавливаемым в системах контроля и автоматического регулирования технологических процессов, в условиях неагрессивных (исполнение «С») и агрессивных (исполнение «Н») сред с условным давлением до 25 МПа (250 кгс/кв.см.). По заказу соединители могут быть изготовлены из латуни (исполнение Л), или материалов, указанных в таблице 1 СЗК4-1-95 ч.1.

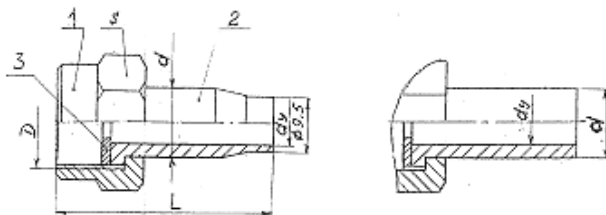
Температура транспортируемых веществ от -40 до +200°C.

Соединение навяртное НСН, ТУ 36-1104-82



Условное наименование	Д	Масса кг
НСН14xM0-C	M20x1,5	0,083
НСН14xM20-H		0,089
НСН14xG1/2-C	G1/2"	0,083
НСН14xG1/2-H		0,089

Соединение навяртное НСН, ТК14-7-5-98.



Условное обозначение	Рис.	Ру МПа	Размеры мм				
			D	dy	d	S	L
НСН-6-M20-H	1	25	M20x1,5	7	14	27	53
НСН-8-M20-H							
НСН-10-M20-H							
НСН-14-M20-H							
НСН-14-M20-Л	2	40	M30x2,0	18	22	36	43
НСН-22-M30-H							