



KSHJF KSHJFS				Тип KSHJF				Тип KSHJFS																
	Female		Male		Male		Female																	
Размеры и вес						Инф. для заказа: KSHJF-1/4ASM+1065-нерж. сталь 303																		
Модель		Размеры [мм]		Резьба Вспг или NPT	Вес [г]	1.Съемный наконечник. 2.Направление распыла может быть отрегулировано при установке и затягивании наконечника.		Модель		Размеры [мм]		Резьба Вспг или NPT	Вес [г]											
①Наконечник	② Адаптор	D	L					①Наконечник	② Адаптор	D	L													
KSHJF	1/4ASM	24	44	1/4	80			KSHJFS	1/4ASM	24	52	1/4	100											
	3/8ASM	24	45	3/8	100				3/8ASM	24	53	3/8	120											
	1/4ASF	24	44	1/4	100				1/4ASF	24	52	1/4	120											
	3/8ASF	24	45	3/8	90				3/8ASF	24	53	3/8	110											
Угол распыления при 3 бар	Модель	Размер вых. отверстия (мм)	Доступность модели KSHJF				Доступность модели KSHJFS				Расход (л/мин)						Угол распыления							
			Резьба папа		Резьба мама		Резьба папа		Резьба мама		0.5		1		2		3		5		7		10	
			1/4ASM	3/8ASM	1/4ASF	3/8ASF	1/4ASM	3/8ASM	1/4ASF	3/8ASF	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar	Bar
65°	0165	0.6								/	0.62	0.84	1.00	1.25	1.44	1.68								
	01565	0.7								/	0.94	1.26	1.50	1.87	2.2	2.5	55°	65°	57°	43°				
	0265	0.8								/	1.25	1.68	2.0	2.5	2.9	3.4								
	0365	1.0								/	1.87	2.5	3.0	3.7	4.3	5.0								
	0465	1.2								1.85	2.5	3.4	4.0	5.0	5.8	6.7								
	0665	1.4								2.8	3.7	5.0	6.0	7.5	8.6	10.1	58°	65°	58°	45°				
	0865	1.6								3.7	5.0	6.7	8.0	10.0	11.5	13.4								
	1065	1.9								4.6	6.2	8.4	10.0	12.5	14.4	16.8								
90°	1565	2.2								6.9	9.4	12.6	15.0	18.7	21.6	25.2	60°	65°	60°	48°				
	0190	0.6								/	0.62	0.84	1.00	1.25	1.44	1.68								
	01590	0.7								/	0.94	1.26	1.50	1.87	2.2	2.5	80°	90°	74°	56°				
	0290	0.8								/	1.25	1.68	2.0	2.5	2.9	3.4								
	0390	1.0								/	1.87	2.5	3.0	3.7	4.3	5.0								
	0490	1.2								1.85	2.5	3.4	4.0	5.0	5.8	6.7								
	0690	1.4								2.8	3.7	5.0	6.0	7.5	8.6	10.1	82°	90°	76°	60°				
	0890	1.6								3.7	5.0	6.7	8.0	10.0	11.5	13.4								
120°	1090	1.9								4.6	6.2	8.4	10.0	12.5	14.4	16.8	84°	90°	76°	60°				
	1590	2.2								6.9	9.4	12.6	15.0	18.7	21.6	25.2								
	04120W	1.2								1.85	2.5	3.4	4.0	5.0	5.8	6.7	115°	120°	105°	90°				
	06120W	1.4								2.8	3.7	5.0	6.0	7.5	8.6	10.1								
	08120W	1.6								3.7	5.0	6.7	8.0	10.0	11.5	13.4								
	10120W	1.9								4.6	6.2	8.4	10.0	12.5	14.4	16.8	117°	120°	107°	92°				
	15120W	2.2								6.9	9.4	12.6	15.0	18.7	21.6	25.2								