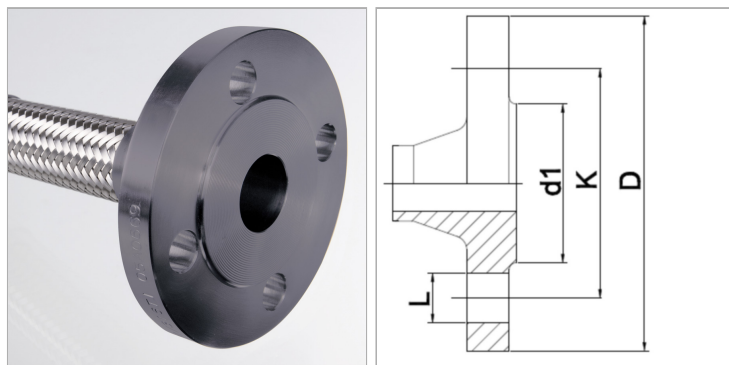


Характеристики

Область применения	Присоединительная арматура для металлических шлангов
Применение	паяная конструкция с термостойкостью до 200 °C сварная конструкция из высококачественной стали с термостойкостью до 550 °C
Соединение 1	Фланец предварительной сварки на ступени давления PN16
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение
Конструкция	прямые
Материал	Сталь
Норма	DIN 2633 DIN EN 1092-1



Указание по заказу

Другие варианты исполнения по запросу

Артикул

Наименование	DN	PN (бар)	D	d1	K	L
WA010LVPN16	10	16	90	40	60	14
WA013LVPN16	13	16	95	45	65	14
WA020LVPN16	20	16	105	58	75	14
WA025LVPN16	25	16	115	68	85	14
WA032LVPN16	32	16	140	78	100	18
WA040LVPN16	40	16	150	88	110	18
WA050LVPN16	50	16	165	102	125	18
WA065LVPN16	65	16	185	122	145	18
WA080LVPN16	80	16	200	138	160	18
WA100LVPN16	100	16	220	158	180	18
WA125LVPN16	125	16	250	188	210	18
WA150LVPN16	150	16	285	212	240	22

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр