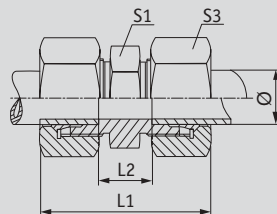


V-HF

Прямые резьбовые
соединения
французская серия
Группа изделий 5517



Обозначение	давление	\varnothing	L1	L2	S1	S3
-------------	----------	---------------	----	----	----	----

V NW 10 HF	PN 300	13,25	58	13	22	27
V NW 13 HF	PN 300	16,75	61	14	27	30
V NW 16 HF	PN 200	21,25	67	19	32	36
V NW 20 HF	PN 200	26,75	70	20	41	46
V NW 25 HF	PN 160	33,5	76	26	46	55

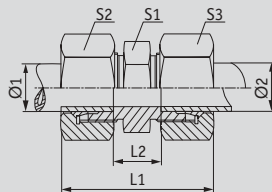
Серия: LL = простейшая – L = простая – S = сложная – \varnothing = наружный диаметр трубы – PN = номинальное давление – PB = макс. рабочее давление

V-HF-red

Прямые редукционные
резьбовые соединения

французская серия

Группа изделий 5580



Обозначение	давление	$\varnothing 1$	$\varnothing 2$	$L 1$	$L 2$	$S 1$	$S 2$	$S 3$
-------------	----------	-----------------	-----------------	-------	-------	-------	-------	-------

V NW 13 HF 10	PN 300	16,75	13,25	60	14	27	30	27
V NW 16 HF 10	PN 200	21,25	13,25	62	19	32	36	27
V NW 16 HF 13	PN 200	21,25	16,75	64	19	32	36	30
V NW 20 HF 13	PN 200	26,75	16,75	66	20	41	46	30
V NW 20 HF 16	PN 200	26,75	21,25	68	20	41	46	36
V NW 25 HF 16	PN 160	33,50	21,25	72	26	46	55	36
V NW 25 HF 20	PN 160	33,50	26,75	74	26	46	55	46

Серия: LL = простейшая – L = простая – S = сложная – Ø = наружный диаметр трубы – PN = номинальное давление – PB = макс. рабочее давление