

INTERLOCK "V" : MÉTRIC 24° "S"

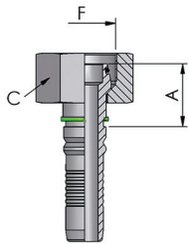
FEO_S



NORMES : ISO 8434-1
DIN 3865S

FILETAGE : ISO 68
ISO 261

D.N.		Référence		Filetage		Dimensions (mm)			
mm	"	Code	Désignation	T	F	C	Ø inter.	L	A
20	3/4"	♦	V20 FEO 20S	20S	M30 x 2.0	36	14,5	95,6	33,6
20	3/4"	3202025	V20 FEO 25S	25S	M36 x 2.0	46	14,5	98,6	36,6
25	1"	♦	V25 FEO 25S	25S	M36 x 2.0	46	21,0	109,6	37,6
25	1"	3202530	V25 FEO 30S	30S	M42 x 2.0	50	21,0	111,7	39,7
32	1"1/4	3203238	V32 FEO 38S	38S	M52 x 2.0	60	26,5	131,1	44,1



Notes

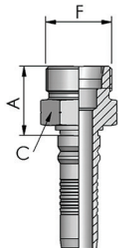
ME_S



NORMES : ISO 8434-1
DIN 3861S

FILETAGE : ISO 68
ISO 261

D.N.		Référence		Filetage		Dimensions (mm)			
mm	"	Code	Désignation	T	F	C	Ø inter.	L	A
20	3/4"	♦	V20 ME 20S	20S	M30 x 2.0	30	14,5	96,1	34,1
20	3/4"	3242025	V20 ME 25S	25S	M36 x 2.0	36	14,5	99,1	37,1
25	1"	♦	V25 ME 25S	25S	M36 x 2.0	36	21,0	110,0	38,0
25	1"	3242530	V25 ME 30S	30S	M42 x 2.0	46	21,0	113,0	41,0
32	1"1/4	♦	V32 ME 30S	30S	M42 x 2.0	46	26,5	125,0	38,0
32	1"1/4	3243238	V32 ME 38S	38S	M52 x 2.0	55	26,5	132,5	45,5



Notes

En fonction des évolutions techniques, les données peuvent être modifiées sans préavis - Photo non contractuelle - Les normes sont citées à titre indicatif.

