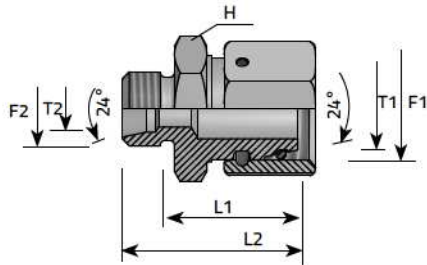


DIN FEMALE STANDPIPE REDUCER WITH O-RING-DIN MALE (1)



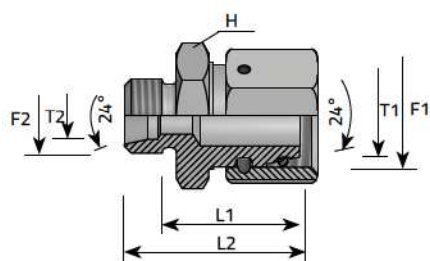
RIDUZIONE FEMMINA GIREVOLE DIN CON O-RING—MASCHIO DIN
 ADAPTEUR DE RÉDUCTION AVEC O-RING
 REDUZIEREINSATZ MIT O-RING ABDICHTUNG – DKOL 24° / MET. 24°
 RACOR DE REDUCCIÓN CON JUNTA TÓRICA

F1 Metrisch, Metrico, Metric, Métrique, Métrico

F2 Metrisch, Metrico, Metric, Métrique, Métrico

Code	Thread		Dimensions					Pressure		Series
	F1	F2	T1	T2	H	L1	L2	Bar	Psi	L/S
			mm	mm	mm	mm	mm			
AFE08LME06L.1	14X1,5	12X1,5	8	6	12	23.5	30.5	315	4568	L
AFE10LME06L.1	16X1,5	12X1,5	10	6	14	25	32	315	4568	L
AFE10LME08L.1	16X1,5	14X1,5	10	8	14	25	32	315	4568	L
AFE12LME06L.1	18X1,5	12X1,5	12	6	17	25	32	315	4568	L
AFE12LME08L.1	18X1,5	14X1,5	12	8	17	25	32	315	4568	L
AFE12LME10L.1	18X1,5	16X1,5	12	10	17	26	33	315	4568	L
AFE15LME06L.1	22X1,5	12X1,5	15	6	19	28.5	35.5	315	4568	L
AFE15LME08L.1	22X1,5	14X1,5	15	8	19	28.5	35.5	315	4568	L
AFE15LME10L.1	22X1,5	16X1,5	15	10	19	29.5	36.5	315	4568	L
AFE15LME12L.1	22X1,5	18X1,5	15	12	19	29.5	36.5	315	4568	L
AFE18LME06L.1	26X1,5	12X1,5	18	6	24	28	35	315	4568	L
AFE18LME08L.1	26X1,5	14X1,5	18	8	24	28	35	315	4568	L
AFE18LME10L.1	26X1,5	16X1,5	18	10	24	29	36	315	4568	L
AFE18LME12L.1	26X1,5	18X1,5	18	12	24	29	36	315	4568	L
AFE18LME15L.1	26X1,5	22X1,5	18	15	24	30	37	315	4568	L
AFE22LME06L.1	30X2	12X1,5	22	6	27	32	39	160	2320	L
AFE22LME08L.1	30X2	14X1,5	22	8	27	32	39	160	2320	L
AFE22LME10L.1	30X2	16X1,5	22	10	27	33	40	160	2320	L
AFE22LME12L.1	30X2	18X1,5	22	12	27	33	40	160	2320	L
AFE22LME15L.1	30X2	22X1,5	22	15	27	34	41	160	2320	L
AFE22LME18L.1	30X2	26X1,5	22	18	27	33.5	41	160	2320	L

DIN FEMALE STANDPIPE REDUCER WITH O-RING-DIN MALE (2)



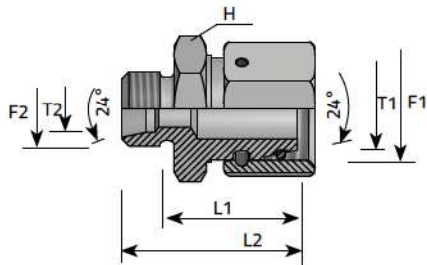
RIDUZIONE FEMMINA GIREVOLE DIN CON O-RING-MASCHIO DIN
 ADAPTEUR DE RÉDUCTION AVEC O-RING
 REDUZIEREINSATZ MIT O-RING ABDICHTUNG – DKOL 24° / MET. 24°
 RACOR DE REDUCCIÓN CON JUNTA TÓRICA

F1 Metrisch, Metrico, Metric, Métrique, Métrico

F2 Metrisch, Metrico, Metric, Métrique, Métrico

Code	Thread	Dimensions						Pressure		Series
		F1	F2	T1	T2	H	L1	L2	Bar	
		mm								
AFE28LME06L.1	36X2	12X1,5	28	6	32	34	41	160	2320	L
AFE28LME08L.1	36X2	14X1,5	28	8	32	34	41	160	2320	L
AFE28LME10L.1	36X2	16X1,5	28	10	32	35	42	160	2320	L
AFE28LME12L.1	36X2	18X1,5	28	12	32	35	42	160	2320	L
AFE28LME15L.1	36X2	22X1,5	28	15	32	36	43	160	2320	L
AFE28LME18L.1	36X2	26X1,5	28	18	32	36.5	44	160	2320	L
AFE28LME22L.1	36X2	30X2	28	22	32	37.5	45	160	2320	L
AFE35LME06L.1	45X2	12X1,5	35	6	41	37	44	160	2320	L
AFE35LME08L.1	45X2	14X1,5	35	8	41	37	44	160	2320	L
AFE35LME10L.1	45X2	16X1,5	35	10	41	38	45	160	2320	L
AFE35LME12L.1	45X2	18X1,5	35	12	41	38	45	160	2320	L
AFE35LME15L.1	45X2	22X1,5	35	15	41	39	46	160	2320	L
AFE35LME18L.1	45X2	26X1,5	35	18	41	38.5	46	160	2320	L
AFE35LME22L.1	45X2	30X2	35	22	41	40.5	48	160	2320	L
AFE35LME28L.1	45X2	36X2	35	28	41	40.5	48	160	2320	L
AFE42LME06L.1	52X2	12X1,5	42	6	50	40.5	47.5	160	2320	L
AFF42LMF08L.1	52X2	14X1,5	42	8	50	40.5	47.5	160	2320	L
AFE42LME10L.1	52X2	16X1,5	42	10	50	41.5	48.5	160	2320	L
AFE42LME12L.1	52X2	18X1,5	42	12	50	41.5	48.5	160	2320	L
AFE42LME15L.1	52X2	22X1,5	42	15	50	42.5	49.5	160	2320	L
AFE42LME18L.1	52X2	26X1,5	42	18	50	42	49.5	160	2320	L
AFE42LME22L.1	52X2	30X2	42	22	50	44	51.5	160	2320	L

DIN FEMALE STANDPIPE REDUCER WITH O-RING-DIN MALE (3)



RIDUZIONE FEMMINA GIREVOLE DIN CON O-RING-MASCHIO DIN
 ADAPTEUR DE RÉDUCTION AVEC O-RING
 REDUZIEREINSATZ MIT O-RING ABDICHTUNG – DKOL 24° / MET. 24°
 RACOR DE REDUCCIÓN CON JUNTA TÓRICA

F1 Metrisch, Metrico, Metric, Métrique, Métrico

F2 Metrisch, Metrico, Metric, Métrique, Métrico

Code	Thread		Dimensions					Pressure		Series
	F1	F2	T1	T2	H	L1	L2	Bar	Psi	L/S
			mm	mm	mm	mm	mm			
AFE42LME28L.1	52X2	36X2	42	28	50	44	51.5	160	2320	L
AFE42LME35L.1	52X2	42X2	42	35	50	43	53.5	160	2320	L
AFE08SME06S.1	16X1,5	14X1,5	8	6	14	27	34	630	9137	S
AFE10SME06S.1	18X1,5	14X1,5	10	6	17	27.5	34.5	630	9137	S
AFE10SME08S.1	18X1,5	16X1,5	10	8	17	27.5	34.5	630	9137	S
AFE12SME06S.1	20X1,5	14X1,5	12	6	17	29	36	630	9137	S
AFE12SME08S.1	20X1,5	16X1,5	12	8	17	29	36	630	9137	S
AFE12SME10S.1	20X1,5	18X1,5	12	10	19	29.5	37	630	9137	S
AFE14SME06S.1	22X1,5	14X1,5	14	6	19	31.5	38.5	630	9137	S
AFE14SME08S.1	22X1,5	16X1,5	14	8	19	31.5	38.5	630	9137	S
AFE14SME10S.1	22X1,5	18X1,5	14	10	19	31	38.5	630	9137	S
AFE14SME12S.1	22X1,5	20X1,5	14	12	22	31	38.5	630	9137	S
AFE16SME06S.1	24X1,5	14X1,5	16	6	22	32	39	400	5801	S
AFE16SME08S.1	24X1,5	16X1,5	16	8	22	32	39	400	5801	S
AFE16SME10S.1	24X1,5	18X1,5	16	10	22	31.5	38.5	400	5801	S
AFE16SME12S.1	24X1,5	20X1,5	16	12	22	31.5	39	400	5801	S
AFE16SMF14S.1	24X1,5	22X1,5	16	14	24	33	41	400	5801	S
AFE20SME06S.1	30X2	14X1,5	20	6	27	36	43	400	5801	S
AFE20SME08S.1	30X2	16X1,5	20	8	27	35.5	42.5	400	5801	S
AFE20SME10S.1	30X2	18X1,5	20	10	27	35.5	43	400	5801	S
AFE20SME12S.1	30X2	20X1,5	20	12	27	37	44.5	400	5801	S
AFE20SME14S.1	30X2	22X1,5	20	14	27	36.5	44.5	400	5801	S