

OIL 22

Olio per circuiti pneumatici
Pneumatic circuit oil

Olio a bassissima viscosità per lubrificatori di impianti di aria compressa additivato antiusura, antiruggine ed antiossidante.

Very low viscosity oil for lubricators of air treatments units, anti-wear, anti-rust and anti-oxidised.



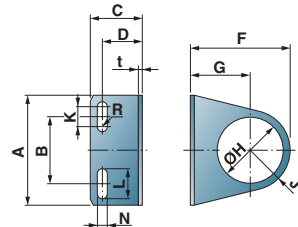
	Densità a 15° Density at 15° (kg/dm³)	Viscosità Viscosity (cSt)	Punto di infiammabilità Inflammable point (°C)	Punto di scorrimento Flow point (°C)	Confezione Packaging (cc)
OIL 22	0,861	21	193	-18	1000

JSR ..

Staffa a "L" per JR.. - JW..
"L" bracket for JR.. - JW..



Codice Code	A	B	C	D	F	G	ØH	J	K	L	N	R	t	Massa (g) Mass (g)
JSR.M5	40	28	17	11	37,8	25	20,5	12,3	2	6,5	4,5	2,25	2	20
JSR.14	55	34	25	19	50	30	33,5	20	10	15,4	5,4	2,7	2	35
JSR.38	53	40	21,5	14	64	39	42,5	25	1,5	8	6,5	3,25	2	38
JSR.12	70	54	27	18	79,2	49,2	52,5	30	2	10,5	8,5	4,25	2	60
JSR.34	70	54	27	18	79,2	49,2	52,5	30	2	10,5	8,5	4,25	2	60
JSR.1	70	54	27	18	79,2	49,2	52,5	30	2	10,5	8,5	4,25	2	60

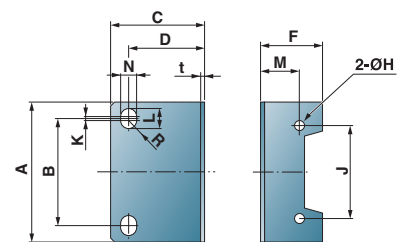


JSF ..

Staffa a "L" per JF.. - JL..
"L" bracket for JF.. - JL..



Codice Code	A	B	C	D	F	ØH	J	K	L	M	N	R	t	Massa (g) Mass (g)
JSF.14	40	27	33	27	18	4,5	26	3	8,4	14	5,4	2,7	2	24
JSF.38	53	40	39	32	22,5	4,5	35	1,5	8	19	6,5	3,25	2	42
JSF.12	70	54	47	38	31	5,5	47	2	10,5	20	8,5	4,25	2	67
JSF.34	70	54	47	38	27,5	5,5	47	2	10,5	20	8,5	4,25	2	69
JSF.1	90	66	64	52	43	6,5	60	2	13	29	11	5,5	2	188



JSR.14.QT

Staffa a "L" per JRT.14 - JRQ.14
"L" bracket for JRT.14 - JRQ.14



Codice Code	A	B	C	D	F	G	ØH	J	K	L	N	R	t	Massa (g) Mass (g)
JSR.14.QT	44	25	18	12	57	35	30	22	6	12	6	3	2	30

