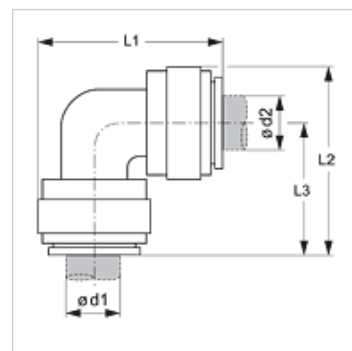


Características

Campo de aplicação	Aplicações em pneumática, vácuo e produtos alimentícios
Conexão 1 + 2	Luva de encaixe
Modelo	Ângulo de 90°
Tipo	União de encaixe
Cor	preto
Fluidos	Ar meios líquidos Gases inertes, p.ex., N2/CO2
Material	Corpo em acetal copolímero; O-ring em nitrila



Artigo

Descrição	Ø d1 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)
JG 03 04 E	4	4	24	24	18
JG 03 05 E	5	5	24	24	18
JG 21 06 04 E	6	4	27	27	20
JG 03 06 E	6	6	27	27	20
JG 21 08 04 E	8	4	30	29	21
JG 21 08 06 E	8	6	30	29	21
JG 03 08 E	8	8	30	30	21
JG 21 10 04 E	10	4	35	34	25
JG 21 10 06 E	10	6	35	34	25
JG 21 10 08 E	10	8	35	35	25
JG 03 10 E	10	10	35	35	25
JG 21 12 08 E	12	8	43	41	33
JG 21 12 10 E	12	10	45	43	33
JG 03 12 E	12	12	44	44	32
JG 03 15 E	15	15	50	50	37
JG 03 18 E	18	18	60	60	44
JG 03 22 E	22	22	67	67	49
JG 03 28 E	28	28	85	85	44

Acessórios

JG 18 S Anel de segurança para união de encaixe

JG 19 E Tampa de proteção para união de encaixe