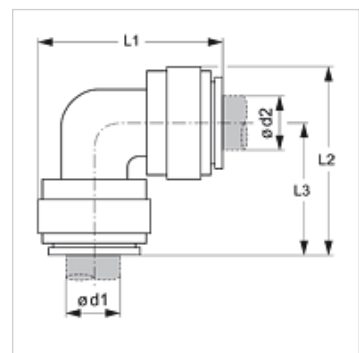


Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Applications pneumatique, sous vide et alimentaire
Raccord 1 + 2	manchon enfichable
Conception	Coude 90°
Construction	Connecteurs à fiches
Couleur	noir
Médiums	Air Fluides de process Gaz inertes comme N2/CO2
Matériau	Corps en polymère acétal ; joint torique en nitrile



Article

Désignation	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

Accessoires

JG 18 S	Anneau d'étanchéité pour connecteur à fiches
JG 19 E	Couvercle de protection pour connecteur à fiches