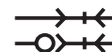


Raccords rapides compatibles HASCO[®], EOC[®]



Version standard

Corps en Laiton
Joints en Viton

Utilisation

- Systèmes de refroidissement des moules d'injection plastique, zamak, laiton et aluminium
- Systèmes de nettoyage et de lavage des machines
- Connexions pour arrivées d'huile chaude
- Toutes industries
- Arrivées de vapeur

Matériaux de fabrication

Corps : Laiton
Chemise : Laiton
Ressort : Inox
Logement pour joint : Inox
Bille d'obturation : Inox
Joint : Viton
Embout : Laiton

Compatibilité

HASCO, DYROS, EOC, (EURO CONNECTOR)

Diamètres de passage

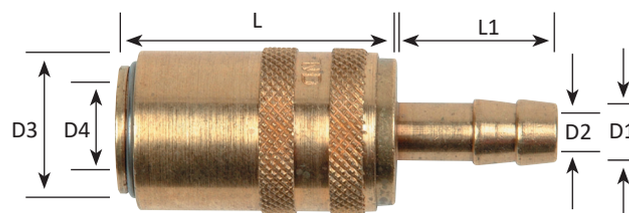
∅ 6 mm (NW 6)
∅ 9 mm (NW 9)
∅ 13 mm (NW 13)

Pression d'utilisation

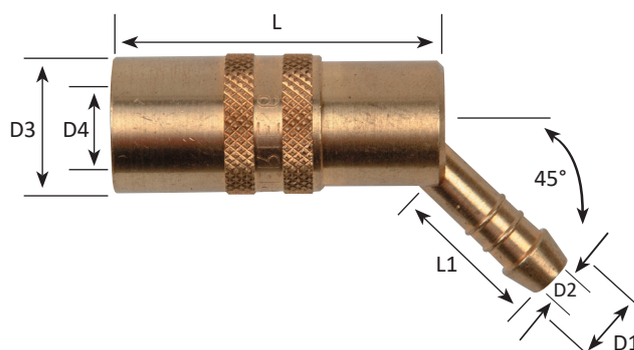
0-10 bar - ∅ 6 mm (NW 6)
0-15 bar - ∅ 9 mm (NW 9)
0-20 bar - ∅ 13 mm (NW 13)

Température d'utilisation

Avec joints Viton : -20 à +200°C



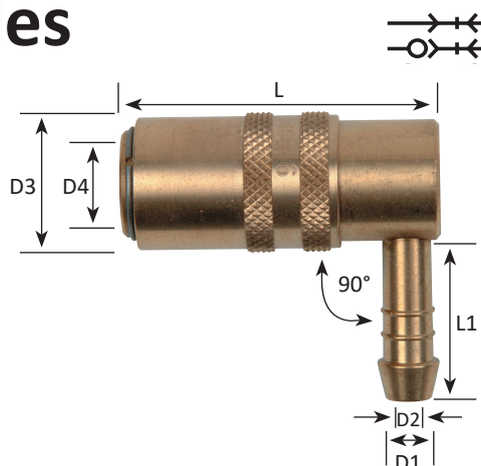
Avec obturateur		Sans obturateur		NW	D1	D2	D3	D4	L	L1
Référence	P.U. HT €	Référence	P.U. HT €							
LK.614	9,13	LK.614 OV	8,37	6	6	4,5	17,5	9	30	23
LK.615	9,52	LK.615 OV	8,60		8	6	17,5	9	30	23
LK.616	8,60	LK.616 OV	7,85		9	6	17,5	9	30	23
LK.618	9,76	LK.618 OV	8,88		13	6	17,5	9	30	23
LK.916	13,02	LK.916 OV	11,82	9	10	7	22,5	13	37	24
LK.918	11,94	LK.918 OV	10,78		13	9	22,5	13	37	24
LK.819	30,93	LK.819 OV	29,50	13	19	13	31	19	60	32



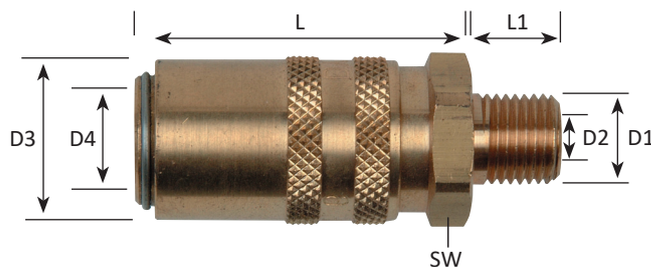
Avec obturateur		Sans obturateur		NW	D1	D2	D3	D4	L	L1
Référence	P.U. HT €	Référence	P.U. HT €							
VK.614/45	11,83	VK.614/45 OV	10,89	6	6	4,5	17,5	9	41	20
VK.615/45	11,83	VK.615/45 OV	10,89		8	6	17,5	9	41	20
VK.616/45	11,19	VK.616/45 OV	10,26		9	6	17,5	9	41	20
090.09SHB09-45	12,80	090.09SHF09-45	11,64	9	10	8	22	13	51	25
VK.918/45	13,82	VK.918/45 OV	12,62		13	9	22,5	13	51	24
VK.819/45	41,49	VK.819/45 OV	40,47	13	19	13	31	19	82	32

JOINTS – VOIR PAGE 260

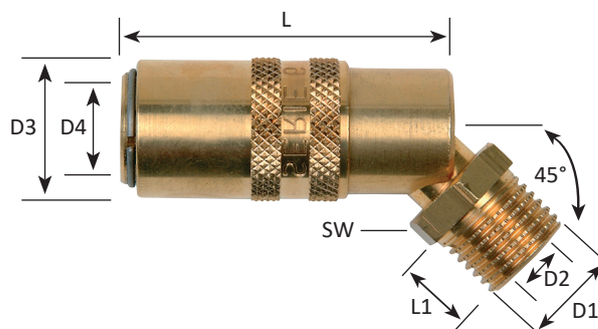
Raccords rapides compatibles HASCO®, EOC®



Avec obturateur		Sans obturateur		NW	D1	D2	D3	D4	L	L1
VK.614/90	11,83	VK.614/90 OV	10,89	6	6	4,5	17,5	9	41	20
VK.615/90	11,83	VK.615/90 OV	10,89		8	6	17,5	9	41	20
VK.616/90	10,84	VK.616/90 OV	9,93		9	6	17,5	9	41	20
090.09SHB09-90	12,80	090.09SHF09-90	11,64	9	10	8	22	13	51	30
VK.918/90	13,82	VK.918/90 OV	12,62		13	9	22,5	13	51	24
VK.819/90	41,49	VK.819/90 OV	40,47	13	19	13	31	19	82	32

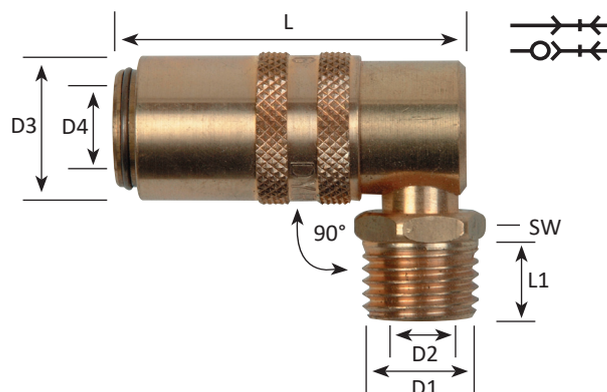


Avec obturateur		Sans obturateur		NW	D1	D2	D3	D4	L	L1	SW
LKUM.610	9,29	LKUM.610 OV	8,43	6	M10X1	6	17,5	9	37	10	17
LKUR.614	9,29	LKUR.614 OV	8,43		G 1/4"	6	17,5	9	37	10	17
LKUM.645	9,29	LKUM.645 OV	8,43		M14X1,5	6	17,5	9	37	10	17
LKUR.638	9,63	LKUR.638 OV	8,77	9	G 3/8"	6	17,5	9	37	10	17
LKUM.965	13,55	LKUM.965 OV	12,41		M16X1,5	9	22,5	13	43	10	21
LKUR.938	13,31	LKUR.938 OV	12,16		G 3/8"	9	22,5	13	43	10	21
LKUR.912	14,06	LKUR.912 OV	12,90	13	G 1/2"	9	22,5	13	43	10	21
LKUR.812	32,49	LKUR.812 OV	31,11		G 1/2"	13	31	19	64	12	30



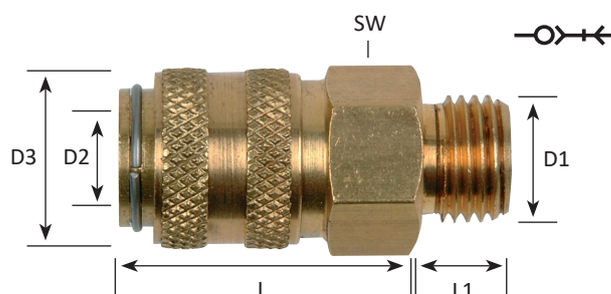
Avec obturateur		Sans obturateur		NW	D1	D2	D3	D4	L	L1	SW
VKUR.614/45	13,32	VKUR.614/45 OV	12,40	6	G 1/4"	6	17,5	9	41	10	17
VKUM.965/45	18,64	VKUM.965/45 OV	17,51	9	M16X1,5	9	22,5	13	51	10	17
VKUR.938/45	18,64	VKUR.938/45 OV	17,51		G 3/8"	9	22,5	13	51	10	21

Raccords rapides compatibles HASCO[®], EOC[®]



Avec obturateur		Sans obturateur		NW	D1	D2	D3	D4	L	L1	SW
Référence	P.U. HT €	Référence	P.U. HT €								
VKUR.614/90	13,20	VKUR.614/90 OV	12,29	6	G 1/4"	6	17,5	9	41	10	17
VKUM.645/90	13,20	VKUM.645/90 OV	12,29		M14X1,5	6	17,5	9	41	10	17
VKUM.965/90	18,42	VKUM.965/90 OV	17,30	9	M16X1,5	9	22,5	13	51	10	17
VKUR.938/90	18,42	VKUR.938/90 OV	17,30		G 3/8"	9	22,5	13	51	10	21

Avec obturateur		Sans obturateur		NW	D1	D2	D3	L	SW
Référence	P.U. HT €	Référence	P.U. HT €						
LKM.610	9,29	LKM.610 OV	8,43	6	M10X1	9	17,5	44	17
LKR.614	9,29	LKR.614 OV	8,43		G 1/4"	9	17,5	44	17
LKR.638	9,63	LKR.638 OV	8,93		G 3/8"	9	17,5	44	17
LKR.914	13,43	LKR.914 OV	12,29	9	G 1/4"	13	22,5	49	21
LKR.938	13,43	LKR.938 OV	12,29		G 3/8"	13	22,5	49	21
LKR.912	15,15	LKR.912 OV	14,00		G 1/2"	13	22,5	49	24
090.13SFB26	25,08	090.13SFF26	22,95	13	G 3/4"	19	31	78	33



Avec obturateur		NW	D1	D2	D3	L	L1	SW
Référence	P.U. HT €							
LKUR.614/38	7,58	6	G 1/4"	9	17,5	28	10	20
LKUR.938/38	10,49	9	G 3/8"	13	22,5	28	10	22

JOINTS – VOIR PAGE 260

Raccords rapides compatibles HASCO®, EOC®



Embouts pour tuyaux							
Référence	P.U. HT €	Ø de passage	D	D1	L	L1	
N.624	0,94	4	9	6,35	35	14,5	
N.625	0,94			8	40	14,5	
N.626	0,87			6	9	40	14,5
N.628	1,40				12,7	40	14,5
N.926	1,38	7	13	9,5	41	15	
N.928	1,38	9		12,7	41	15	
N.828	3,60	10	19	12,7	53	23	
N.819	4,06	13		19	62	27	

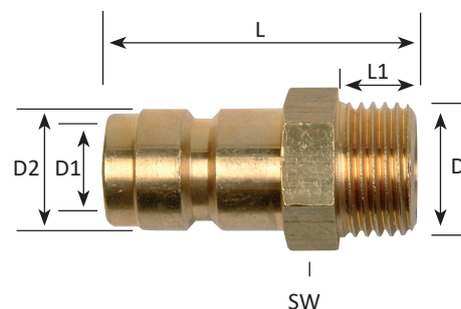
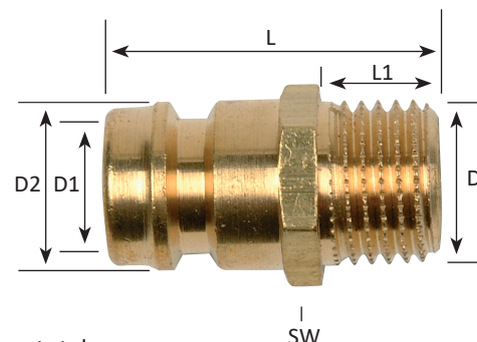
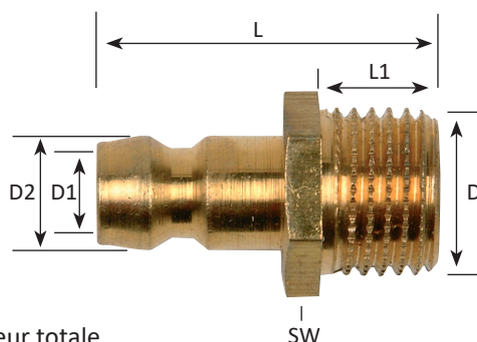
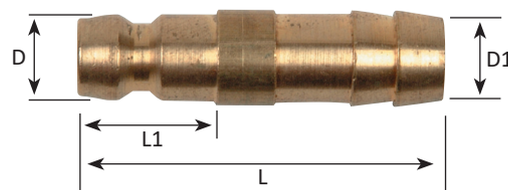
Embouts filetés courts sans obturateurs (passage de 6 mm)							
Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW	L1	L
N.608	0,84	M8X0,75	4,5	9	11	10	28
N.610	0,62	M10X1	6			7	25
N.618	0,62	G 1/8"				7	25
N.614	0,83	G 1/4"	8			26	
N.645	0,98	M14X1,5	14			26	
N.638	0,98	G 3/8"	17			11	29

En G1/8", G1/4" et G3/8", ces embouts existent aussi en rallonges de longueur totale 60, 100 et 150 mm, consultez-nous !

Embouts filetés courts sans obturateurs (passage de 9 mm)							
Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW	L1	L
N.918	1,24	G 1/8"	9	13	14	9	27
D912	0,85	M12X1,5				9	26
N.914	0,96	G 1/4"				9	27
090.09PMF17	0,94	G 3/8"				9	26
N.912	3,20	G 1/2"			22	9	32

En G1/8", G1/4" et G3/8", ces embouts existent aussi en rallonges de longueur totale 60, 100 et 150 mm, consultez-nous !

Embouts filetés courts sans obturateurs (passage de 13 mm)							
Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW	L1	L
N.812	3,95	G 1/2"	13	19	22	16	47
N.824	3,95	M24X1,5			27	16	51
N.834	4,19	G 3/4"			27	16	51



JOINTS – VOIR PAGE 260

Raccords rapides compatibles HASCO[®], EOC[®]

Embouts filetés à obturateurs (passage de 6 mm)



Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW	L1	L
N.614-V	3,66	G 1/4"	6	9	14	8	26
N.645-V	3,74	M14X1,5			14	8	26
N.638-V	4,19	G 3/8"			17	11	29

Embouts filetés à obturateurs (passage de 9 mm)



Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW	L1	L
N.914-V	4,47	G 1/4"	9	13	14	9	27
N.945-V	4,47	M14X1,5			14	9	27
N.965-V	4,82	M16X1,5			17	9	31
N.938-V	4,82	G 3/8"			17	9	31

Embouts filetés à obturateurs (passage de 13 mm)



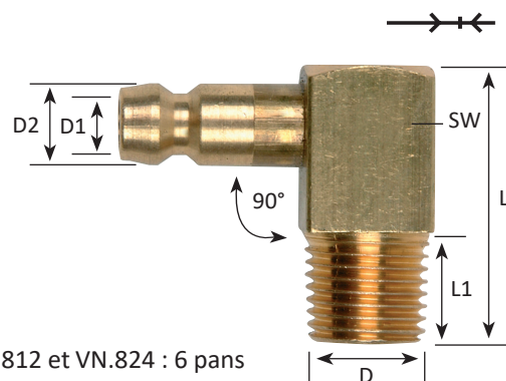
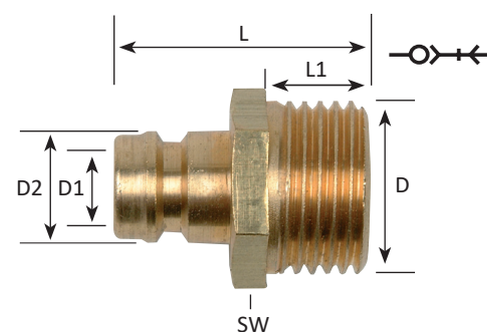
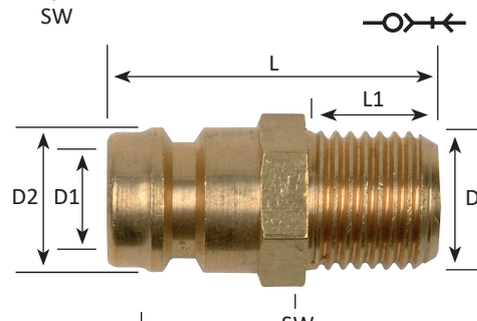
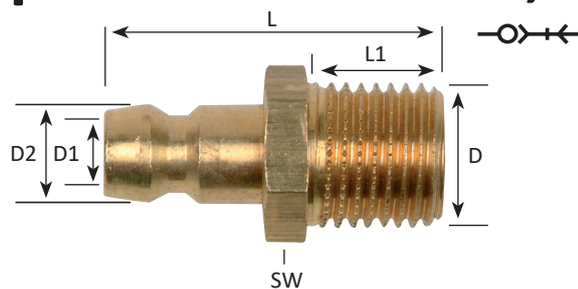
Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW	L1	L
N.812-V	13,21	G 1/2"	13	19	22	16	47
N.824-V	13,21	M24X1,5			27	16	51
N.834-V	13,21	G 3/4"			27	16	51

Embouts filetés coudés 90°



Sans obturateur

Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW(*)	L1	L
VN.610	2,58	M10X1	6	9	12	9	29
VN.618	2,75	G 1/8"			12	9	29
VN.614	3,20	G 1/4"			14	9	29
VN.645	3,22	M14X1,5			14	9	29
VN.638	3,63	G 3/8"	9	13	17	9	29
VN.914	3,34	G 1/4"			14	9	33
VN.938	4,30	G 3/8"			17	9	33
VN.812	18,93	G 1/2"	13	19	27	16	51
VN.824	18,93	M24X1,5			27	16	51



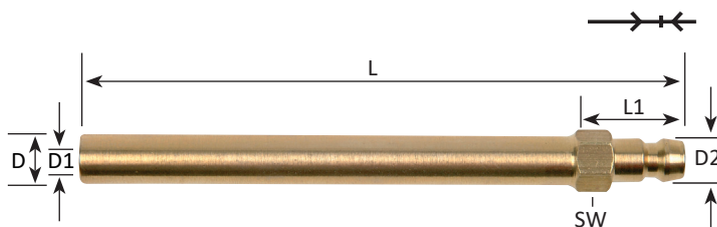
(*) 4-pans sauf VN.812 et VN.824 : 6 pans

Embouts à extension non filetés en laiton



Sans obturateur

Référence	P.U. HT €	D	D1	D2	SW	L1	L
N.608/65	2,99	10	6	9	11	21	65
N.608/80	3,85						80
N.608/100	4,30						100
N.608/120	4,76						120
N.608/240	8,14						240
N.608/360	11,19						360
N.908/70	6,03	14	9	13	15	23	70
N.908/150	8,83						150
N.908/300	13,77						300
N.908/450	17,63						450



JOINTS – VOIR PAGE 260