

# Buses pour chalumeaux soudeurs

## Guide de choix des buses OX / AD pour FAREL 0/NF, LD, LM, SI, RELmatic

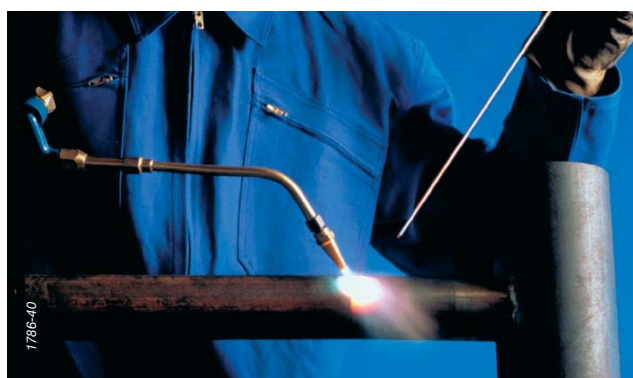


Ép. en mm*	Débit l/h	Pression** oxygène en bar	Pression** acétylène en bar	Référence	
				Nouvelle	Ancienne
0,4	40	1 à 1,2	0,2 à 0,25	W 000 290 945	01 101 470
0,5	63	1 à 1,2	0,2 à 0,25	W 000 290 946	01 101 471
1	100	1 à 1,2	0,2 à 0,25	W 000 290 947	01 101 472
1,5	160	1,2 à 1,5	0,3 à 0,35	W 000 290 948	01 101 473
2,5	250	1,2 à 1,5	0,3 à 0,35	W 000 290 949	01 101 474
3	315	1,5 à 2,2	0,4 à 0,5	W 000 290 950	01 101 475
4	400	1,5 à 2,2	0,4 à 0,5	W 000 290 951	01 101 476

\* épaisseur à plat sur acier - \*\* pression indiquée pour une longueur de tuyaux inférieure à 20 m.

## Buses laiton pour FAREL 00

Filetage 6 x 100	Oxygène / Acétylène		
	Débit l/h	Référence	
		Nouvelle	Ancienne
Monodard	10	W 000 290 938	01 101 033
	16	W 000 290 939	01 101 034
	25	W 000 290 940	01 101 035
	40	W 000 290 941	01 101 036
	63	W 000 290 942	01 101 037
	100	W 000 290 943	01 101 038
	140	W 000 290 944	01 101 039
Clé de 6 buses	10 à 100	W 000 290 885	01 101 047

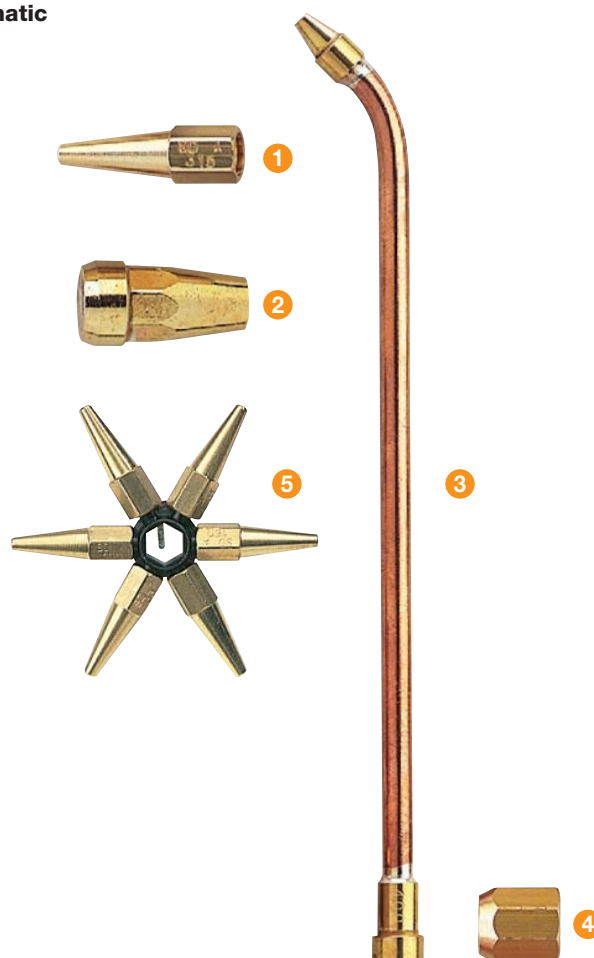


## Buses laiton pour SOUDEURS 0 : FAREL 0/NF, LD, LM, SI, RELmatic

Filetage 8 x 100	Oxygène / Acétylène			
	Débit l/h	Référence		
		Nouvelle	Ancienne	
1 Monodard	40	W 000 290 945	01 101 470	
	63	W 000 290 946	01 101 471	
	100	W 000 290 947	01 101 472	
	160	W 000 290 948	01 101 473	
	200	C 01 101 486	01 101 486	
	250	W 000 290 949	01 101 474	
	315	W 000 290 950	01 101 475	
	400	W 000 290 951	01 101 476	
	2 Multidard	260	W 000 290 889	01 102 920
		400	C 01 102 557	01 102 557
3 Lance malléables*	100	W 000 290 155	01 101 263	
	160	W 000 290 953	01 101 264	
	200	W 000 290 954	01 101 298	
	250	W 000 290 955	01 101 451	
	315	W 000 290 956	01 101 265	
400	W 000 290 165	01 101 452		
4 Écrou de rappel	-	C 01 101 459	01 101 459	
5 Jeu 7 buses + clé	40 à 400	W 000 290 886	01 101 277	


\* livrée sans écrou de rappel

Filetage 8 x 100	Oxygène / GPL		
	Débit l/h	Référence	
		Nouvelle	Ancienne
1 Monodard	80	C 01 109 833	01 109 833
	190	C 01 109 834	01 109 834
	260	C 01 109 835	01 109 835
	375	C 01 109 836	01 109 836





# Buses pour chalumeaux chauffeurs

## Buses laiton pour FAREL 1


Filetage 12 x150	Oxygène / Acétylène		
	Débit l/h	Référence	
		Nouvelle	Ancienne
 Monodard	250	W 000 290 958	01 001 543
	315	W 000 290 959	01 001 544
	400	W 000 290 960	01 001 545
	500	W 000 290 961	01 001 546
	630	W 000 290 962	01 001 547
	800	W 000 290 963	01 001 548
Multidard	800	W 000 290 888	01 102 914
Jeu 7 buses + clé	250 à 1000	W 000 290 887	01 101 521

## Buses pour FAREL 2

Filetage 14 x150	Oxygène / Acétylène		
	Débit l/h	Référence	
		Nouvelle	Ancienne
 Monodard	1000	W 000 291 539	01 101 990
	1250	W 000 291 540	01 101 953
	1600	W 000 291 541	01 101 954
	2500	W 000 291 542	01 101 956
	4000	W 000 291 543	01 101 958
Multidard	3150	W 000 291 622	73 830 013


Filetage 14 x150	Oxygène / GPL			
	N° de buse	Débit g/h	Référence	
			Nouvelle	Ancienne
 Monodard	2	1000	W 000 291 545	01 101 993
	3	1400	W 000 291 546	01 101 994
	4	1700	W 000 291 625	01 101 995
	5	2220	W 000 291 547	01 101 996

## Buses pour FORMEUR SD25


Filetage 14 x150	Oxygène / GPL			
	N° de buse	Débit l/h	Référence	
			Nouvelle	Ancienne
 Monodard pilotée	1	3150	W 000 291 548	01 109 777*
	3	5000	W 000 291 549	01 109 779*
Multidard	P3	5000	W 000 291 550	06 530 103

\* Le débit de cette buse est fonction de l'appareil utilisé. Autres gaz nous consulter.

## Buses pour PYRELMatic

	Oxygène / GPL			
	N° de buse	Débit g/h	Référence	
			Nouvelle	Ancienne
 Multidard	P 12	5000	W 000 294 155	01 102 532
	P 13	6500	W 000 294 156	01 102 533
	P 14	8000	W 000 294 157	01 102 534

## Buses pour PYREL G3R

Filetage M 18 x125	Gaz	Débit l/h	Marquage	Référence	
				Nouvelle	Ancienne
				 Multidard	Tétrène
Propane	10 000	P 4	0653-0154		-

