



### Топливо-масляные форсунки

**OD**

Technical drawings include:  
 - A nozzle with a 21° spray angle.  
 - A nozzle with dimensions: 14\* (total length), 7.3 (thread length), max. 18.5 (total length), min. 11.4 (thread length), min. 15.5 (total length), and 16 (hex diameter). Thread: 9/16-24 UNEF.  
 - A nozzle with dimensions: 37 (total length) and 9 (hex diameter). Thread: 9/16-24 UNEF, G 1/8, G 1/4.

### Полноконусные форсунки

Тип	Схема	Доступность												
		литр/мин	30°		45°			60°			80°			
			Код	Нерж. сталь 303	Латунь	Код	Нерж. сталь 303	Латунь	Код	Нерж. сталь 303	Латунь	Код	Нерж. сталь 303	Латунь
F		0,019	/						030F6602	V	V	030F8602	V	V
		0,02	/						030F6603	V	V	030F8603	V	V
		0,025	/			030F4604	V	V	030F6604	V	V	030F8604	V	V
		0,028	/			030F4606	V	V	030F6606	V	V	030F8606	V	V
		0,032	030F3608	V	V	030F4608	V	V	030F6608	V	V	030F8608	V	V
		0,035	030F3610	V	V	030F4610	V	V	030F6610	V	V	030F8610	V	V
		0,038	030F3612	V	V	030F4612	V	V	030F6612	V	V	030F8612	V	V
		0,04	030F3614	V	V	030F4614	V	V	030F6614	V	V	030F8614	V	V
		0,047	030F3616			030F4616			030F6616			030F8616		
		0,05	030F3618			030F4618			030F6618			030F8618		
		0,06	030F3620			030F4620			030F6620			030F8620		
		0,07	030F3622	V	V	030F4622	V	V	030F6622	V	V	030F8622	V	V
		0,076	030F3623			030F4623			030F6623			030F8623		
		0,08	030F3624			030F4624			030F6624			030F8624		
0,09	030F3626			030F4626			030F6626			030F8626				



F		0,09	030F3628	V	V	030F4628	V	V	030F6628	V	V	030F8628	V	V
		0,10	030F3629			030F4629			030F6629			030F8629		
		0,11	030F3630			030F4630			030F6630			030F8630		
		0,13	030F3632			030F4632			030F6632			030F8632		
		0,14	030F3634			030F4634			030F6634			030F8634		
		0,16	030F3636			030F4636			030F6636			030F8636		
		0,17	030F3638			030F4638			030F6638			030F8638		
		0,19	030F3640			030F4640			030F6640			030F8640		
		0,22	030F3642			030F4642			030F6642			030F8642		
		0,24				030F4643			030F6643			030F8643		
		0,25				030F4644			030F6644			030F8644		
		0,28				030F4646			030F6646			030F8646		
		0,32				030F4648			030F6648			030F8648		
		0,35				030F4650			030F6650			030F8650		
		0,38				030F4652			030F6652			030F8652		
		0,44							030F6654					
		0,50							030F6656					
		0,57							030F6658					
		0,63							030F6660					
		0,69							030F6662					
0,76			030F6664											
0,82			030F6666											

**Полуполюконусные форсунки**

Тип	Схема	Доступность												
		литр/мин	30°		45°			60°			80°			
			Код	Нерж. сталь	Латунь	Код	Нерж. сталь	Латунь	Код	Нерж. сталь	Латунь	Код	Нерж. сталь	Латунь
B		0,038		V	V	030B1054	V	V	030B1103	V	V	030B1203	V	V
		0,041	030B1004	V	V	030B1054	V	V	030B1104	V	V	030B1204	V	V
		0,047	030B1005			030B1055			030B1105			030B1205		
		0,054	030B1006			030B1056			030B1106			030B1206		
		0,06	030B1007			030B1057			030B1107			030B1207		
		0,08	030B1009			030B1059			030B1109			030B1209		
		0,085	030B1010			030B1060			030B1110			030B1210		
		0,09	030B1011			030B1061			030B1111			030B1211		
		0,13	030B1013	V	V	030B1063			030B1113			030B1213		
		0,14	030B1014			030B1064	V	V	030B1114	V	V	030B1214	V	V
		0,16	030B1015			030B1065			030B1115			030B1215		
		0,17	030B1016			030B1066			030B1116			030B1216		
		0,19	030B1017			030B1067			030B1117			030B1217		
		0,24	030B1019			030B1069			030B1119			030B1219		
		0,28				030B1071			030B1121			030B1221		
		0,32				030B1073			030B1123			030B1223		
		0,35				030B1075			030B1125			030B1225		



B		0,38				030B1077			030B1127			030B1227		
		0,41				030B1079			030B1129			030B1229		
		0,47				030B1081			030B1131			030B1231		
		0,54				030B1083			030B1133			030B1233		
		0,63				030B1085	V	V	030B1135			030B1235		
		0,69				030B1087			030B1137			030B1237		
		0,76				030B1089			030B1139			030B1239		
		0,85				030B1091			030B1141	V	V	030B1241	V	V
		0,95				030B1093			030B1143			030B1243		
		1,07							030B1145			030B1245		
		1,23							030B1147			030B1247		
		1,39				030B1096	V	V	030B1149			030B1249		
		1,58							030B1151			030B1251		
		1,77							030B1153			030B1253		
		1,99				030B1099	V	V	030B1155			030B1255		
		2,21				030B1100	V	V						

www.spray-expert.com