

Registro Dupla Saída

Oxigênio

série
FDS

modelo
FDS-230



Construído em Latão com sistema de fechamento tipo agulha em aço inox, são utilizados para distribuição de oxigênio através de mangueiras.

Características Técnicas

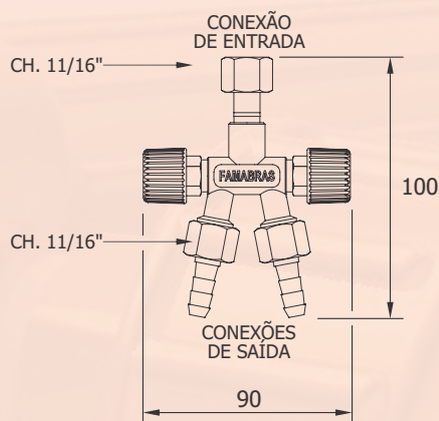
Conexão de Entrada

Porca Rosca Direita 9/16"UNF-18

Conexões de Saída

Porca Rosca Direita 9/16"UNF-18 com Bico de Mangueira \varnothing 5/16"

Dimensões

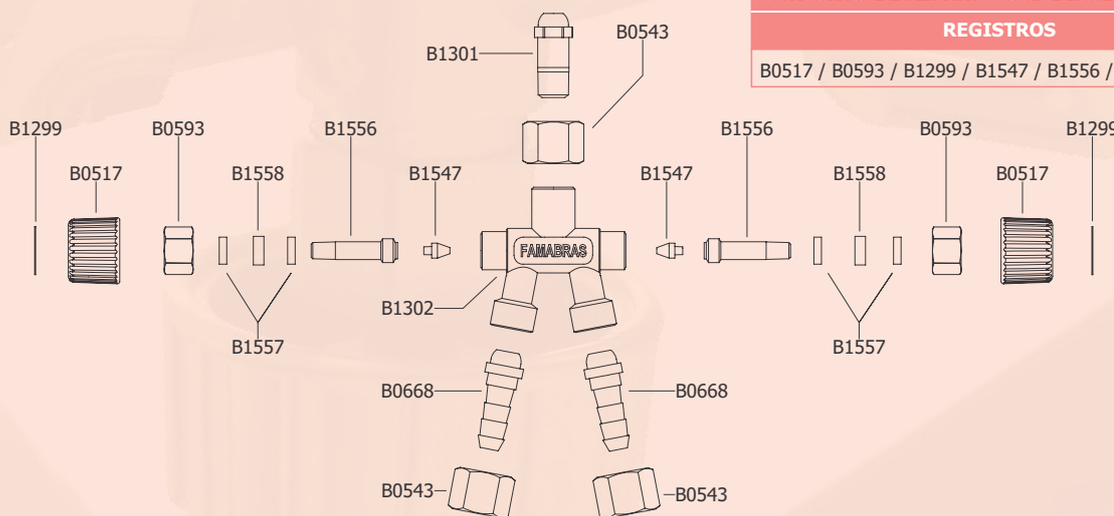


Montagem

CONJUNTO DE REPARO - COD B1562 (MONTADO)

REGISTROS

B0517 / B0593 / B1299 / B1547 / B1556 / B1557 / B1558



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTD	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTD
B0517	VOLANTE	LATÃO FORJADO	2	B1302	CORPO	LATÃO	1
B0543	PORCA	LATÃO	3	B1547	AGULHA	AÇO INOX	2
B0593	PORCA	LATÃO	2	B1556	HASTE	LATÃO	2
B0668	BICO DE MANGUEIRA	LATÃO	2	B1557	ARRUELA	LATÃO	4
B1299	ETIQUETA OXIGÊNIO	PVC	2	B1558	BUCHA	TEFLON	2
B1301	EXTENSÃO	LATÃO	1				