

**BULBOS DE PRESION DE ACEITE**  
**OIL PRESSURE SWITCHES**

---



Aislante Negro	21	<b>4210</b>
94603087		
P = 0,5 bar		
GENERAL MOTORS		
1/8" x 27	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4210T</b>
94.603.087		
P = 0,6 bar		
GENERAL MOTORS		
1/8" x 27	M 4 x 0,7	

Aislante Negro	21	<b>4211</b>
37200-590-036		
P = 0,5 bar		
DAIHATSU - HYUNDAI HONDA - MAZDA - MITSUBISHI - NISSAN SUZUKI - SUBARU - TOYOTA		
1/8" x 28	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4212</b>
90336039 - 90507539 1252562 - 1252570		
P = 0,5 bar		
OPEL		
M 14 x 1,5		

Aislante Blanco	21	<b>4213</b>
83530-30010,20 - 1252567		
P = 0,5 bar		
BEDFORD - DAIHATSU - ISUZU - MAZDA MITSUBISHI - OPEL - TOYOTA		
1/8" x 28	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4214</b>
1252561 - 1252565 - 37240/PD2/003 94750 11110 - 25240 Y9700		
P = 0,5 bar		
HONDA - HIUNDAI ISUZU - NISSAN - OPEL - ROVER		
1/8" x 28	Ø 4	

Aislante Negro	21	<b>4215</b>
95.521.111 - 1131.44		
P = 0,5 bar		
CITROEN - PEUGEOT - TALBOT		
M 12 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4216</b>
P = 0,5 bar		
CITROEN		
M 12 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4220</b>
3519152		
P = 0,5 bar		
DODGE		
1/8"	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4221</b>
P = 0,5 bar		
DODGE		
1/8" x 27	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4222</b>
P = 0,5 bar		
DODGE		
3/8"	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4223</b>
P = 0,5 bar		
RENAULT		
1/8" x 27	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4224</b>
7.710.826		
P = 0,5 bar		
FIAT		
M 14 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>4225</b>
61 311 354 272 - 61 311 354 274 4151243 - 4151564 - 4152127 - 4304418		
P = 0,5 bar		
BMW - FIAT - SEAT		
M 12 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4226</b>
3901430 - 3911925 - 3928822 - 4220161		
P = 0,5 bar		
ALFA ROMEO FIAT - CITROEN - LADA LANCIA - SEAT - OPEL - VOLVO		
M 14 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4226 R</b>
4296603 - 4444650 - 4446616 - 82380085		
P = 0,5 bar		
FIAT		
M 14 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4227</b>
P = 0,5 bar		
FIAT		
1/4"	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4228</b>
P = 0,5 bar		
FIAT		
M 12 x 1,5	Ø 4 HEMBRA	

Aislante Negro	21	<b>4229</b>
7606596 - 7705830 7706596 - 7708168		
P = 0,5 bar		
FIAT		
M 14 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>4230</b>
81AB-9278-AA 86AB-9278-BB		
P = 0,5 bar		
FORD		
1/4"	6,35	

Aislante Blanco	21	<b>4231</b>
3240239 3248349		
P = 0,5 bar		
FORD		
M 14 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4232</b>
89HU9278AA D6NN9278A B6A9278A		
P = 0,3 bar		
FORD		
1/4" x 18 NPTF	6,35	

Aislante Blanco	21	<b>4237</b>
1131 J2 - 9659173880 1 053 881 - 1 053 882 98AB-9278-AA 1 084 764 1131 J2		
P = 0,4 bar		
FIAT CITROEN - FORD MAZDA - PEUGEOT		
1/4" NPT		

Aislante Negro	21	<b>4238</b>
96JV-9278-AA LCA 5642 AA		
P = 0,45 bar		
FORD - JAGUAR		
M 10 x 1,25		

Aislante Negro	21	<b>4233</b>
027.919.081.1		
P = 0,5 bar		
VOLKSWAGEN		
M 10 x 1		

Aislante Negro	21	<b>4234</b>
VW 029.919.081.2		
P = 0,5 bar		
VOLKSWAGEN - FORD		
M 14 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>4235</b>
P = 0,5 bar		
ISARD		
1/8" NPT	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4236</b>
1066811 - 1414897 - 6086163 6062916 6080608 6170902		
P = 0,5 bar		
FORD		
1/4" NPT	M 4 x 0,7	

Aislante Negro	21	<b>4239</b>
000 545 4317		
P = 0,5 bar		
MERCEDES BENZ		
M 10 x 1 CONICO	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4240</b>
P = 0,5 bar		
RENAULT		
1/8" NPT	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4241</b>
3465427117		
P = 0,5 bar		
MERCEDES BENZ		
M 10 x 1 CONICO	M 4 x 0,7	

Aislante Negro	21	<b>4242</b>
P = 0,5 bar		
MERCEDES BENZ		
M 12 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4243</b>
P = 0,5 bar		
MERCEDES BENZ		
M 14 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4244</b>
P = 0,5 bar		
MERCEDES BENZ		
1/8" NPT	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4245</b>
1131.04		
P = 0,5 bar		
PEUGEOT		
M 18 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4246</b>
1131.09		
P = 0,5 bar		
PEUGEOT		
M 14 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4246 D</b>
1131.14		
P = 0,5 bar		
PEUGEOT		
M 16 x 1,5	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4247</b>
P = 0,5 bar		
RASTROJERO		
1/8" NPT	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4248</b>
P = 0,5 bar		
RASTROJERO		
M 18 x 1,5	5/32" NF	

Aislante Blanco	21	<b>4249</b>
96.026.617 - 1131.82 - 1131.61 9618305780		
P = 0,5 bar		
CITROEN - FIAT - LANCIA - PEUGEOT		
M 16 x 1,5		



Aislante Negro	21	<b>4250</b>
08 53 621 300 - 08 55 889 300 77 00 538 670 77 00 644 704		
P = 0,5 bar		
RENAULT		
M 14 x 1,5	6,35	

Aislante Blanco	21	<b>4251</b>
77 00 771 825		
P = 0,5 bar		
RENAULT		
M 14 x 1,5		

Aislante Verde	21	<b>4251 V</b>
77 00 417 970		
P = 0,5 bar		
RENAULT		
M 14 x 1,5		

Aislante Blanco	21	<b>4252</b>
60 01 055 056 - 77 00 771 828 3343237 - 3343237-8		
P = 0,5 bar		
RENAULT		
M 18 x 1,5		

Aislante Verde	21	<b>4253</b>
77 00 834 918		
P = 0,5 bar		
RENAULT		
M 18 x 1,5		

Aislante Verde	21	<b>4254</b>
77 00 845 214		
P = 0,21 bar		
RENAULT - TOYOTA		
M 18 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>4255</b>
P = 0,5 bar		
SIAM		
1/8" NPT	6,35	

Aislante Blanco	21	<b>4256</b>
P = 0,21 bar		
RENAULT		
M 14 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>4260</b>
P = 0,5 bar		
VOLKSWAGEN		
1/8" NPT	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4261</b>
60593846 - 60595694 - 021919081, A, B		
P = 0,5 bar		
VOLKSWAGEN - AUDI - BMW - SKODA ALFA ROMEO - MERCEDES BENZ - ROVER		
M 10 x 1 CONICA	6,35	

Aislante Negro	21	<b>4262</b>
1257137-8 / 911 606 230 00 056 919 081 B - 056 919 081 C		
P = 0,5 bar		
AUDI - LAND ROVER - LEYLAND - SEAT POSCHKE - VOLKSWA		
M 10 x 1 CILIND.	6,35	

Aislante Azul	21	<b>4270</b>
46 47 20 27		
P = 0,5 bar		
FIAT		
M 14 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>4275</b>
695.542.7217		
P = 0,6 bar		
MERCEDES BENZ		
M 14 x 1,5		

Aislante Gris	21	<b>42101</b>
P = 0,6 bar		
GENERAL MOTORS		
1/8" x 27 NPT	6,35	

Aislante Rojo	21	<b>42111</b>
F4BZ-9278-A - F52Z-9278-AA 94 841 821 94 846 169 9-48418-21		
P = 0,2 bar		
FIAT - FORD GM - ISUZU - KIA MAZDA - MITSUBISHI NISSAN - SUBARU - SUZUKI - TOYOTA		
1/8" GAS	6,35	

Aislante Negro	21	<b>42121</b>
55354325 - 96802844 55354325 - 55 354 325 90 534 902 96 802 844 12 52 555 12 52 573		
P = 0,5 bar		
ALFA ROMEO CHEVROLET - GM FIAT OPEL		
M 10 x 1 CILIND.		

Aislante Negro	21	<b>42123</b>
9.301.012		
P = 0,5 bar		
GENERAL MOTORS		
M 14 x 1,5	6,35	

Aislante Blanco	21	<b>42241</b>
60513055 - 60568392		
P = 0,3 bar		
ALFA ROMEO		
M 10 x 1 CONICA	6,35	

Aislante Negro	21	<b>42242</b>
75 460 576 95 495 376 GX 0147702A		
P = 0,6 bar		
FIAT - CITROEN		
M 12 x 1,5	Ø 4	

Aislante Blanco	21	<b>42301</b>
P = 0,5 bar		
FORD		
1/4" NPT	M 4 x 0,7	

Aislante Blanco	21	<b>42302</b>
25240 - 10G00		
P = 2 bar		
FORD - NISSAN		
1/8" x 28 BSP	6,35	

Aislante Rojo	21	<b>42303</b>
6 090 246 6 163 243 6 703 036		
P = 0,5 bar		
FORD		
1/8" x 27 NPT	M 4 x 0,7	

Aislante Negro	21	<b>42304</b>
Con teflon		
P = 0,5 bar		
FORD		
1/4" NPT	Ø 6,35	

Aislante Negro	21	<b>42371</b>
BF8T.9278-AA BF9T.9278-AA		
P = 0,4 bar		
FORD		
1/4" NPT		

Aislante Negro	21	<b>42372</b>
1U5T-9278-BA 3 027 948 4 103 736 F8AF-9278-BB AJ8 3344 C2S 42664		
P = 0,5 bar		
FORD JAGUAR - MAZDA		
3/8" x 18 NPT		

Aislante AZUL	21	<b>42373</b>
1 096 320 98AB-9278-BA		
P = 0,6 bar		
FORD		
1/4" NPT		

Aislante Verde	21	<b>42374</b>
1 116 647 - 1 226 188 1 363 512 - 30711658 1S7A-9278-AA LF01-18-501 30757396		
P = 0,25 bar		
FORD		
1/4" NPT		

Aislante Blanco	21	<b>42411</b>
6090246 - 6163243 6703036 - 92 VB 9278 AA DORY-9278-A		
P = 0,5 bar		
FORD		
1/8" x 27 NPT	M 4 x 0,7	

Aislante Negro	21	<b>42412</b>
004 542 5917		
Presion 0,25 - 0,5 bar		
MERCEDES BENZ OPEL - RENAULT - CITROEN		
M 14 x 1,5	1/8" W	

Aislante Marrón	21	<b>42413</b>
P = 0,6 bar		
VALMET TRACTORES		
1/8" x 27 NPT	M 4 x 0,7	

Aislante Negro	21	<b>42421</b>
2RD.919.081		
P = 0,5 bar		
MWM - MOTORES MWM		
M 10 x 1 CILIND.		

Aislante Blanco	22	<b>42481</b>
1131.04 1131.48		
P = 0,6 bar		
PEUGEOT		
M 18 x 1,5	M 4 x 0,7	

Aislante Gris	21	<b>42491</b>
1131.C5 96 31 846 480		
P = 0,5 bar		
CITROEN PEUGEOT - RENAULT		
M 16 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>42492</b>
37240-P5T-G00 NUC10003 GPS135 NUC10003		
P = 0,35 bar		
HONDA LAND ROVER - ROVER		
1/8" x 27 NPT		

Aislante Marrón	21	<b>42493</b>
1 710 509 12 61 1 710 509 12 61 1 730 160		
P = 0,3 bar		
BMW - GM HONDA LAND ROVER OPEL - ROVER		
M 12 x 1,5		

Aislante Negro	21	<b>42611</b>
P = 0,3 bar		
AGRALE		
M 10 x 1 CONICA	6,35	

Aislante Negro	21	<b>42612</b>
068 919 081		
P = 1,4 bar		
AUDI - FORD SEAT - VOLKSWAGEN		
M 10 x 1 CILIND.	6,35	

Aislante Blanco	21	<b>42613</b>
056 919 081 E		
P = 1,8 bar		
AUDI SEAT - VOLKSWAGEN		
M 10 x 1 CILIND.	6,35	

Aislante Blanco	21	<b>42614</b>
171 919 829 A		
P = 1,4 bar		
AUDI - FORD SEAT - VOLKSWAGEN		
M 10 x 1 CONICA	6,35	

Aislante Gris	21	<b>42615</b>
068 919 081 A		
P = 0,9 bar		
AUDI - FORD SEAT - SKODA - VOLKSWAGEN		
M 10 x 1 CILIND.	6,35	

Aislante Azul	21	<b>42616</b>
028 919 081 D		
P = 0,3 bar		
AUDI - FORD SEAT - SKODA - VOLKSWAGEN		

Aislante Marrón	21	<b>42617</b>
021 919 081 C - 056 919 081 C 056 919 081 C - 1257137 1257137. 8		
P = 0,3 bar		
AUDI - SEAT - VOLKSWAGEN - VOLVO		

Aislante Negro	21	<b>42618</b>
532.583		
P = 0,8 bar		
SCANIA		

Aislante Verde	21	<b>42621</b>
030 919 081 B		
P = 0,3 - 0,6 bar		
SEAT - VOLKSWAGEN		

Aislante Rojo	21	<b>42622</b>
078 919 081 A		
P = 2,5 bar		
AUDI		

Aislante Negro	21	<b>42631</b>
047 919 081 A		
P = 0,9 bar		
SEAT - SKODA VOLKSWAGEN		

Aislante Marrón	21	<b>42640</b>
0 409 160 - 81AB 9278 AA - 1E0018501		
P = 0,3 bar		
FORD - MAZDA		

Aislante Azul	21	<b>42641</b>
028 919 081 E		
P = 0,25 bar		
AUDI - FORD VOLKSWAGEN		

Aislante Negro	21	<b>42642</b>
06A 919 081 A		
P = 1,4 bar		
AUDI - SEAT VOLKSWAGEN		

Aislante Verde	21	<b>42643</b>
06A 919 081 C		
P = 0,5 bar		
AUDI - SEAT SKODA - VOLKSWAGEN		

Aislante Gris	21	<b>42644</b>
06A 919 081		
P = 0,9 bar		
AUDI - SEAT VOLKSWAGEN		

Aislante Blanco	21	<b>42645</b>
06A 919 081 B		
P = 1,8 bar		
AUDI - VOLKSWAGEN		

Aislante Marrón	21	<b>42646</b>
038 919 081		
P = 0,7 bar		
SEAT - VOLKSWAGEN		

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--

--	--	--