
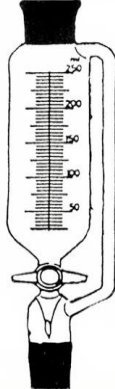
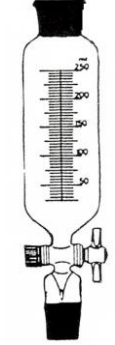
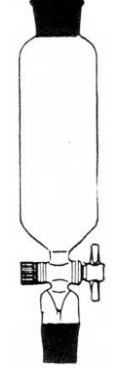

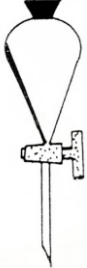
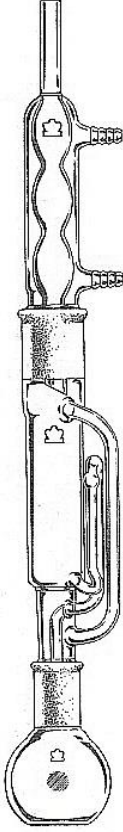
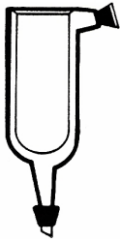



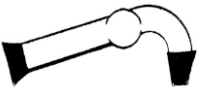
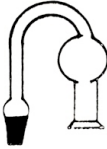

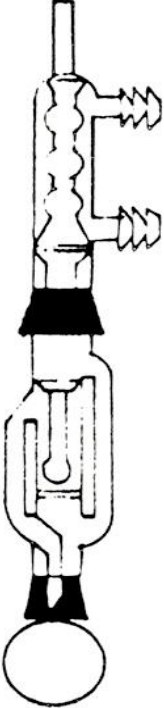
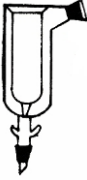
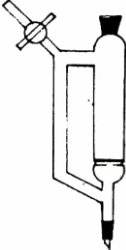
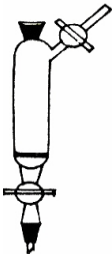
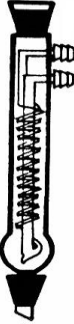
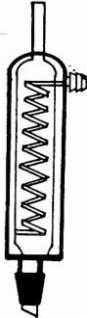

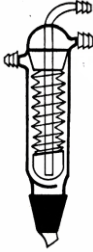
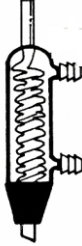
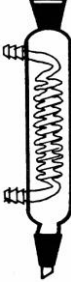
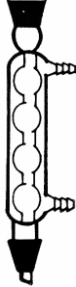
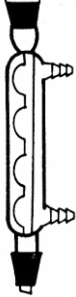
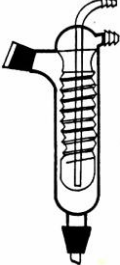


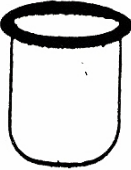


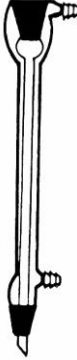
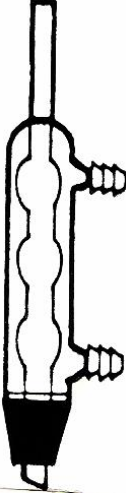
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580525	EMBUDO DE ADICIÓN CILÍNDRICO CON BRAZO LATERAL, LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN CAPACIDAD DE 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML. 1000 ML.	
F-580526	EMBUDO DE ADICIÓN CILÍNDRICO GRADUADO, CON BRAZO LATERAL, LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN CAPACIDAD DE 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML. 1000 ML.	
F-580527	EMBUDO DE ADICIÓN CILÍNDRICO GRADUADO, CON LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN CAPACIDAD DE 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML. 1000 ML.	
F-580528	EMBUDO DE ADICIÓN CILÍNDRICO CON LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN CAPACIDAD DE 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML. 1000 ML.	
F-580529	EMBUDO DE ADICIÓN EN FORMA DE PERAKEM-KIM, LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN CAPACIDAD DE 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML. 1000 ML.	

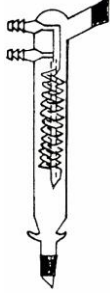
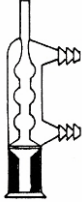
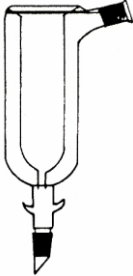
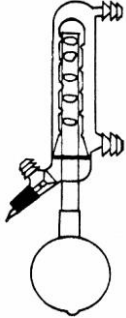
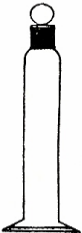

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580530	EMBUDO DE SEPARACIÓN EN FORMA DE PERA, CON LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN CAPACIDAD DE 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML. 1000 ML.	
F-580531	APARATO DE EXTRACCIÓN SOXHLET, CONDENSADOR: 34/45 45/50 55/50 MATRAZ: 24/40 24/40 24/40 CAPACIDAD: 125 ML. 250 ML. 300 ML.	
F-580532	CONDENSADOR DEWAR DIÁMETRO JUNTAS H-M 120 X 100 MM. 24/40 Y 29/42 100 X 80 MM. 24/40 Y 29/42 80 X 60 MM. 24/40 Y 29/42 60 X 40 MM. 24/40 Y 29/42	
F-580533	CONDENSADOR LARGE CAPACITADOR LONG. JUNTAS 500 MM. 29/42, 34/45, 45/50 600 MM. 29/42, 34/45, 45/50 750 MM. 29/42, 34/45, 45/50 900 MM. 29/42, 34/45, 45/50 1200 MM. 29/42, 34/45, 45/50	

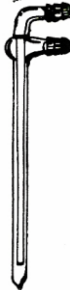
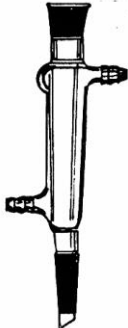
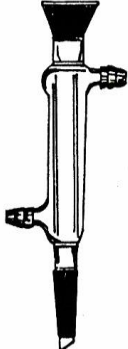

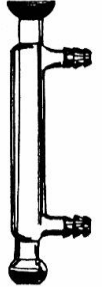
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580534	MATRAZ KJELDAHL DESTILADOR LONG. 300 MM. JUNTAS 24/40 CON MATRAZ DE 100 ML. BOCA ROSCADA GL-14	
F-580535	TUBO SECADOR CON BULBO, JUNTAS 14/23 HEMBRA Y MACHO	
F-580536	TUBO SECADOR CON ANGULO Y BULBO CON SALIDA MACHO 14/23	
F-580537	TUBO SECADOR EN FORMA DE “U” CON JUNTA MACHO DE 14/23	
F-580538	CONCENTRADOR EVAPORATIVO JUNTA 19/38, TUBO INFERIOR GRADUADO 1 ML. GRABADO TOTAL 10 ML.	
F-580539	APARATO DE EXTRACCIÓN. LIQUIDO DE EXTRACCIÓN DONDE EL SOLVENTE ES MÁS LIGERO, LAS JUNTAS SON: CONDENSADOR 19/22 MATRAZ 14/20 CAPACIDAD 25 ML.	


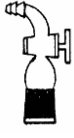




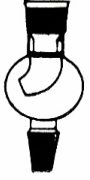

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580540	CONDENSADOR DEWAR PARA SOLIDOS O LÍQUIDOS JUNTA 24/40 DIÁMETRO 150 X 90 MM., 130 X 60 MM.	
F-580541	EXTRACTOR DE ARRIESS-WARE., CON BRAZO LATERAL Y LLAVE DE VIDRIO JUNTAS 19/38 O 24/40; PLACA POROSA 1. FINA, 2. MEDIANA, 3 GRUESA. CAPACIDAD: 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML.	
F-580542	EMBUDO FILTRANTE, CON LLAVE DE VIDRIO. JUNTA 19/38 O 24/40 CAPACIDAD: 60 ML. 125 ML. 250 ML. 500 ML.	
F-580543	CONDENSADOR COIL. LONGITUD. JUNTAS H-M 125 MM. 24/40 175 MM. 24/40 225 MM. 24/40 275 MM. 29/42	
F-580544	CONDENSADOR COIL. ENCAMISADO LONGITUD. JUNTAS H-M 225 MM. 24/40 275 MM. 29/42	
F-580545	CONDENSADOR DEWAR, CON SALIDA DE OLIVA. DIÁMETRO JUNTAS H-M 120 X 100. 24/40 Y 29/42 100 X 80 24/40 Y 29/42 80 X 60 24/40 Y 29/42 60 X 40 24/40 Y 29/42	





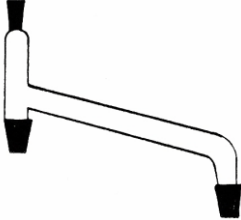
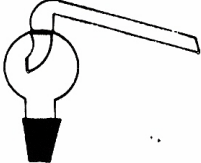
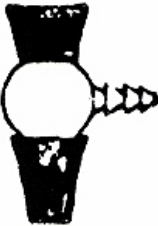
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580546	CONDENSADOR FRIEDRICH (REFLUX), CON SALIDA DE OLIVA JUNTAS: 34/45 45/50 55/50	
F-580547	CONDENSADOR GRAHAM CON JUNTAS: 34/45 45/50 55/50	
F-580548	CONDENSADOR COIL LONG. JUNTAS H-M. 200 MM. 24/40 Y 29/42 250 MM. 24/40 Y 29/42 300 MM. 24/40 Y 29/42 400 MM. 24/40 Y 29/42 500 MM. 24/40 Y 29/42 600 MM. 24/40 Y 29/42	
F-580549	CONDENSADOR ALLIN (ROSARIO) LONG. JUNTAS H-M. 200 MM. 24/40 Y 29/42 250 MM. 24/40 Y 29/42 300 MM. 24/40 Y 29/42 400 MM. 24/40 Y 29/42 500 MM. 24/40 Y 29/42 600 MM. 24/40 Y 29/42	
F-580550	CONDENSADOR ALLIN, CON CARA PLANA (MEDIO ROSARIO) LONG. JUNTAS H-M. 200 MM. 24/40 Y 29/42 250 MM. 24/40 Y 29/42 300 MM. 24/40 Y 29/42 400 MM. 24/40 Y 29/42 500 MM. 24/40 Y 29/42 600 MM. 24/40 Y 29/42	
F-580551	CONDENSADOR FRIEDRICH LONG. JUNTAS H-M. 325 MM. 24/40	



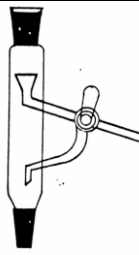
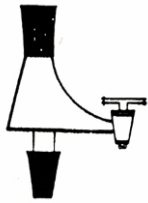

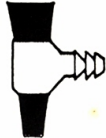
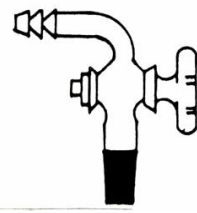
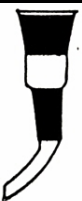
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580552	REACTOR SOLO CAPACIDAD: 500 ML. 1000 ML. 2000 ML. 3000 ML. 4000 ML.	
F-580553	TAPA PARA REACTOR CON 4 JUNTAS CÓNICAS CAPACIDAD JUNTA CENTRA JUNTA LATERAL 500 ML. 1000 ML. 2000 ML. 3000 ML. 4000 ML.	
F-580554	CONDENSADOR WEST LONGITUD JUNTAS 100 MM. 24/40 Y 29/42 200 MM. 24/40 Y 29/42 250 MM. 24/40 Y 29/42 300 MM. 24/40 Y 29/42 400 MM. 24/40 Y 29/42 500 MM. 24/40 Y 29/42 600 MM. 24/40 Y 29/42	
F-580555	CONDENSADOR WEST CON JUNTA LONGITUD JUNTAS 100 MM. 24/40 Y 29/42 200 MM. 24/40 Y 29/42 250 MM. 24/40 Y 29/42 300 MM. 24/40 Y 29/42 400 MM. 24/40 Y 29/42 500 MM. 24/40 Y 29/42 600 MM. 24/40 Y 29/42	
F-580556	CONDENSADOR SOXHLET LONGITUD JUNTAS CHICO 34/45 MEDIANO 45/50 GRANDE 55/50	

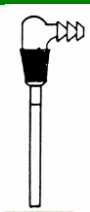




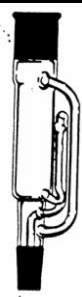



SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580562	CONDENSADOR CON ESPIRAL LONGITUD JUNTAS 17 CM. 14/23 Y 19/26 25 CM. 14/23 Y 19/26	
F-580563	CONDENSADOR MENGUANTE TIPO ALLIHN LONGITUD JUNTAS 150 MM. 19/22 200 MM. 24/40	
F-580564	CONDENSADOR DEWAR LA CÁMARA INTERIOR PUEDE USARSE PARA REFRIGERANTE SÓLIDOS O LÍQUIDOS, LAS DIMENSIONES APROXIMADAS SON: 110 X 90 X 17 MM. DE LONGITUD JUNTAS HEMBRA Y MACHO 24/40 29/42	
F-580565	CONCENTRADOR BETAM-WARE FACILITA EL CALENTAMIENTO POR ACEITE Y BAÑO DE VAPOR, ESTE DISEÑO ES PRACTICO Y EFICIENTE CON JUNTAS 14/23 Y 19/26	
F-580566	COLUMNA MEZCLADORA BETAM-WARE CON BOCA LONGITUD JUNTAS 150 MM. 14/23 Y 19/26 200 MM. 14/23 Y 19/26	
F-580567	CONDENSADOR DEDO FRIÓ CON JUNTA ESMERILADA MACHO LONGITUD JUNTA 150 MM. 14/23, 19/26, 24/40, 29/32 O 29/42 200 MM. 14/23, 19/26, 24/40, 29/32 O 29/42 300 MM. 14/23, 19/26, 24/40, 29/32 O 29/42 400 MM. 14/23, 19/26, 24/40, 29/32 O 29/42	

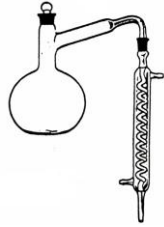
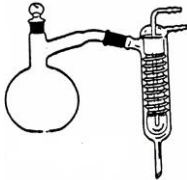

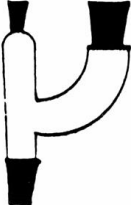




SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580568	CONDENSADOR DEDO FRIÓ CON CONEXIONES TIPO OLIVA. LONGITUD 150 MM. 200 MM. 300 MM. 400 MM.	
F-580569	CONDENSADOR LIEBING CON BULBO LONGITUD JUNTA HEMBRA MACHO 200 MM. 24/40 29/42 300 MM. 24/40 29/42 400 MM. 24/40 29/42 500 MM. 24/40 29/42 600 MM. 24/40 29/42	
F-580570	CONDENSADOR TIPO LIEBIG LONGITUD JUNTAS H-M 150 MM. 19/26 200 MM. 14/23	
F-580571	CONDENSADOR LIEBIG CON JUNTAS ESFÉRICAS LONGITUD JUNTAS H-M 200 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 300 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 400 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 500 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 600 MM. 19/9, 29/14 o 35/25	
F-580572	CONDENSADOR WEST CON JUNTAS ESFÉRICAS LONGITUD JUNTAS H-M 200 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 300 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 400 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 500 MM. 19/9, 29/14 o 35/25 600 MM. 19/9, 29/14 o 35/25	

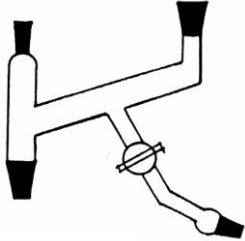





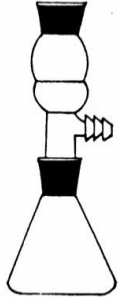

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580573	ADAPTADOR CON LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN, JUNTA MACHO 24/40 o 29/42	
F-580574	ADAPTADOR CON LLAVE DE VIDRIO O TEFLÓN, JUNTA HEMBRA 24/40 o 29/42	
F-580575	BOTELLA LAVADORA DE GASES CAPACIDAD JUNTA 125 ML. 34/28 250 ML. 34/28 500 ML. 34/28	
F-580576	ADAPTADOR USADOS EN LÍQUIDOS CON JUNTAS MACHO 19/38 24/40 29/42	
F-580577	ADAPTADOR CON SALIDA DE OLIVA Y GOMA DE HULE PARA TERMÓMETRO CON JUNTAS MACHO 19/38 24/40 29/42	
F-580578	JARRA PARA PRUEBA DE DISOLUCIÓN	
F-580579	ADAPTADOR KJELDAHL GIRATORIO CON JUNTAS 24/40 o 29/42	
F-580580	VASO DE EXTRACCIÓN DE GRASA	

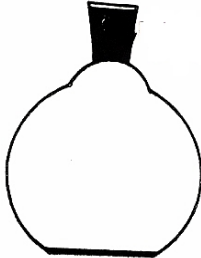
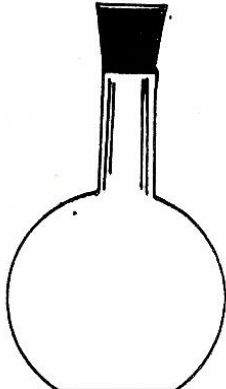
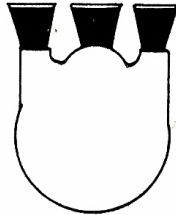
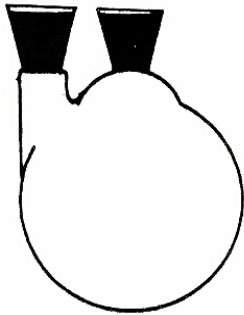
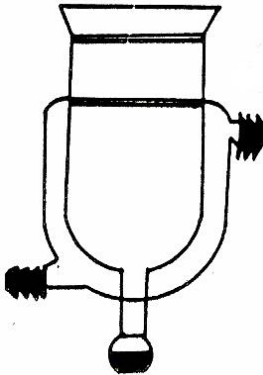
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580581	ADAPTADOR EN FORMA VERTICAL CON ENTRADA PARA TERMÓMETRO 10/30 Y JUNTAS MACHO 24/40 O 29/42	
F-580582	ADAPTADOR PARA MATRAZ CON DOS SALIDAS DE OLIVA CAPACIDAD JUNTA 500 ML. 19/38 O 24/40 1000 ML. 19/38 O 24/40 2000 ML. 19/38 O 24/40	
F-580583	ADAPTADOR CON ENTRADA PARA TERMÓMETRO 10/30 Y SALIDA DE OLIVA JUNTAS 19/38 24/40	
F-580584	ADAPTADOR CON OLIVA LATERAL Y SALIDA RECTA PARA MATRAZ. CAPACIDAD JUNTA 500 ML. 19/38 O 24/40 1000 ML. 19/38 O 24/40 2000 ML. 19/38 O 24/40	
F-580585	ADAPTADOR PARA DESTILACIÓN CON JUNTA PARA TERMÓMETRO 10/30 Y JUNTAS MACHO 19/38, 24/40 29/42	
F-580586	ADAPTADOR CON JUNTA MACHO 24/40 Y TUBO A 75°.	
F-580587	ADAPTADOR REDUCTOR DE FILTRACIÓN CON JUNTAS ESMERILADAS Y SALIDA DE OLIVA JUNTAS H.-M 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	

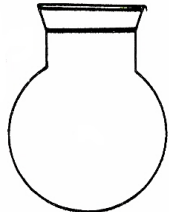
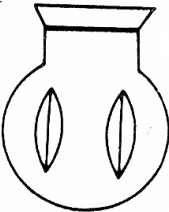
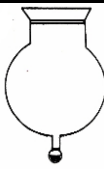
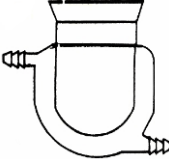

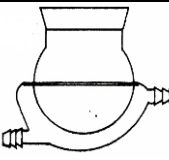
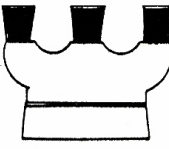
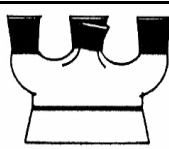

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580588	ADAPTADOR CONECTOR PARA GASES CON SALIDAS DE OLIVA Y TUBO RECTO DE 200 MM. JUNTA 14/23 19/38 24/40	
F-580589	EQUIPÓ DE ARSÉNICO CON JUNTAS ESMERILADA CÓNICAS O ESFÉRICAS Y MATRAZ ERLLENMEYER CAPACIDAD JUNTA CÓNICA JUNTA ESFÉRICA 125 ML. 24/40 13/2 250 ML. 24/40 13/2	
F-580590	ADAPTADOR DE DESTILACIÓN CON JUNTAS ESMERILADAS Y LLAVE DE TRES VÍAS JUNTAS DE 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	
F-580591	ADAPTADOR DE DESTILACIÓN CON JUNTAS ESMERILADAS Y LLAVE DE PASO JUNTAS DE 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	
F-580592	ADAPTADOR CON JUNTA ESMERILADA MACHO Y TUBO SUPERIOR A 75°	
F-580593	ADAPTADOR-REDUCTOR CON OLIVA LATERAL Y JUNTA ESMERILADA 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	
F-580594	ADAPTADOR CON CONEXIÓN PARA MANGUERA CON LLAVE DE PASO Y JUNTA ESMERILADA MACHO 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	
F-580595	ADAPTADOR DIRECTO CON JUNTAS ESMERILADAS Y GOTERO CON ANGULO DE SALIDA JUNTAS H-M. 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	


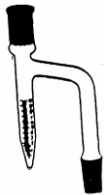
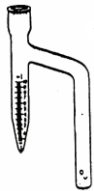

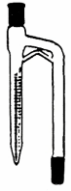


SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580596	ADAPTADOR RECTO PARA GASES CON ENTRADA PARA CONEXIÓN DE MANGUERA Y JUNTA MACHO 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	
F-580597	ADAPTADOR CONECTOR CON JUNTA ROSCADA PARA TERMÓMETRO Y JUNTA ESMERILADA 14/23, 19/38, 24/40, 29/32, 29/42	
F-580598	CAMPANA DE LLENADO ESTÉRIL DIÁMETRO INTERNO 45 MM.	
F-580599	ADAPTADOR RECTO CON JUNTAS ESMERILADA MACHO 14/23, 19/38, 24/40, 29/32, 29/42	
F-580600	ADAPTADOR CON JUNTA PARA TERMÓMETRO Y JUNTAS ESMERILADAS MACHO 14/23, 19/38, 24/40, 29/32, 29/42	
F-580601	TUBO CÁMARA DE EXTRACCIÓN SOXHLET CON JUNTAS H-M. 34/45 45/50 55/50	
F-580602	ADAPTADOR DE TRES VÍAS CON JUNTAS ESMERILADAS H-M. 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	
F-580603	ADAPTADOR REDUCTOR, JUNTAS ESMERILADA. J-H J-M J-H J-M 14/20 29/42 24/40 34/45 24/40 10/30 24/40 40/50 24/40 29/32 24/40 45/50 24/40 14/35 24/40 50/50 24/40 29/42 24/40 55/50	
F-580604	ADAPTADOR REDUCTOR, JUNTAS ESMERILADA. J-H J-M J-H J-M 29/42 14/35 34/45 45/50 29/42 24/40 34/45 55/50 29/42 45/50 45/50 24/40 29/42 55/50 55/50 24/40 34/45 24/40 55/50 29/42	

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO												
F-580605	<p>APARATO DE DESTILACIÓN CON CONDENSADOR DE SERPENTÍN</p> <table border="0"> <tr> <td>CAPACIDAD</td> <td>CONDENSADOR</td> <td>JUNTAS</td> </tr> <tr> <td>500 ML.</td> <td>200 MM.</td> <td>19/38</td> </tr> <tr> <td>1000 ML.</td> <td>200 MM.</td> <td>19/38</td> </tr> <tr> <td>2000 ML.</td> <td>300 MM.</td> <td>24/40</td> </tr> </table>	CAPACIDAD	CONDENSADOR	JUNTAS	500 ML.	200 MM.	19/38	1000 ML.	200 MM.	19/38	2000 ML.	300 MM.	24/40	
CAPACIDAD	CONDENSADOR	JUNTAS												
500 ML.	200 MM.	19/38												
1000 ML.	200 MM.	19/38												
2000 ML.	300 MM.	24/40												
F-580606	<p>APARATO DE DESTILACIÓN CON CONDENSADOR DE FRIEDERICH.</p> <table border="0"> <tr> <td>CAPACIDAD</td> <td>JUNTAS</td> </tr> <tr> <td>1000 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>2000 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> </table>	CAPACIDAD	JUNTAS	1000 ML.	24/40	2000 ML.	24/40							
CAPACIDAD	JUNTAS													
1000 ML.	24/40													
2000 ML.	24/40													
F-580607	<p>ALARGADERA KJELDAHL CILÍNDRICA</p> <table border="0"> <tr> <td>DIÁMETRO DEL BULBO</td> <td>LARGO DEL BULBO</td> </tr> <tr> <td>36 MM.</td> <td>100 MM.</td> </tr> <tr> <td>46 MM.</td> <td>100 MM.</td> </tr> <tr> <td>56 MM.</td> <td>200 MM.</td> </tr> </table>	DIÁMETRO DEL BULBO	LARGO DEL BULBO	36 MM.	100 MM.	46 MM.	100 MM.	56 MM.	200 MM.					
DIÁMETRO DEL BULBO	LARGO DEL BULBO													
36 MM.	100 MM.													
46 MM.	100 MM.													
56 MM.	200 MM.													
F-580608	<p>ADAPTADOR CONECTOR DE TRES VÍAS CON ENTRADA PARA TERMÓMETRO 10/30 Y JUNTAS ESMERILADAS H-M.</p> <p>14/23 19/38 24/40 29/32 29/42</p>													
F-580609	<p>ADAPTADOR CONECTOR DE TRES VÍAS CON JUNTAS ESMERILADAS H-M.</p> <p>14/23 19/38 24/40 29/32 29/42</p>													
F-580610	<p>ALARGADERA KJELDAHL ESFÉRICA</p> <p>DIÁMETRO DEL BULBO 52 MM. Y 65 MM.</p>													
F-580611	<p>ADAPTADOR DE DOS VÍAS CON DOS ENTRADAS PARA TERMÓMETRO 10/30 Y DOS JUNTAS ESMERILADAS MACHO.</p> <p>14/23 19/38 24/40 29/32 29/42</p>													
F-580612	<p>ADAPTADOR CONECTOR DE TRES VÍAS CON ENTRADA PARA TERMÓMETRO 10/30, JUNTAS ESMERILADAS HEMBRA Y DOS MACHO.</p> <p>14/23 19/38 24/40 29/32 29/42</p>													




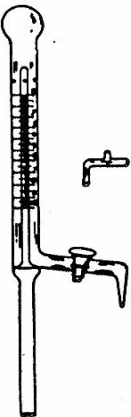
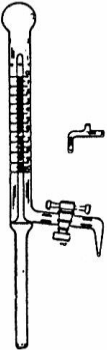
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580613	ADAPTADOR CON ENTRADA PARA TERMÓMETRO 10/30, LAVE DE PASO Y JUNTAS ESMERILADA H-M 14/23 19/38 24/40 29/32 29/42	
F-580614	ADAPTADOR DE DOS VÍAS CON JUNTA ROSCADA PARA TERMÓMETRO GL-14 Y JUNTAS ESMERILADAS MACHO 14/23, 19/38, 24/40, 29/32, 29/42	
F-580615	ADAPTADOR DE ADICIÓN PARA REACCIONES SÓLIDAS CON JUNTAS CÓNICAS BISELADAS HEMBRA MACHO HEMBRA MACHO. 14/23-19/38 19/38 24/40-29/42 29/42 19/38-24/40 24/40 29/42-34/45 34/45	
F-580616	ADAPTADOR BENT DE 75°, CON JUNTA CÓNICA HEMBRA Y MACHO, 14/23, 19/38, 24/40, 29/32, 29/42.	
F-580617	ADAPTADOR BENT DE 75°, CON JUNTA CÓNICA HEMBRA, 14/23, 19/38, 24/40, 29/32, 29/42.	
F-580618	ADAPTADOR BENT DE 45°, CON JUNTAS CÓNICAS MACHO, 14/23, 19/38, 24/40, 29/32, 29/42	
F-580619	MATRAZ DE DESTILACIÓN CON JUNTAS HEMBRA Y MACHO 14/23 19/26 24/40	
F-580620	MATRAS FONDO REDONDO CON JUNTAS HEMBRA CAPACIDAD JUNTAS 5 ML. 10 ML. 15 ML. 14/23, 19/26, 24/40 25 ML. 50 ML. 100 ML. 14/23, 19/26, 24/40 125 ML. 250 ML. 500 ML. 14/23, 19/26, 24/40	

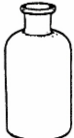






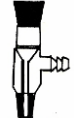




SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO																								
F-580627	<p>MATRAZ FONDO REDONDO CON CUELLO CORTO</p> <table border="0"> <tr> <td>CAPACIDAD</td> <td colspan="2">JUNTAS HEMBRA</td> </tr> <tr> <td>50 ML</td> <td>100 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>250 ML</td> <td>500 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>1000 ML</td> <td>2000 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>3000 ML</td> <td>4000 ML.</td> <td>29/42</td> </tr> <tr> <td>5000 ML</td> <td>6000 ML.</td> <td>45/50</td> </tr> <tr> <td>10000 ML</td> <td>12000 ML.</td> <td>45/50</td> </tr> <tr> <td>12000 ML</td> <td></td> <td>55/50</td> </tr> </table>	CAPACIDAD	JUNTAS HEMBRA		50 ML	100 ML.	24/40	250 ML	500 ML.	24/40	1000 ML	2000 ML.	24/40	3000 ML	4000 ML.	29/42	5000 ML	6000 ML.	45/50	10000 ML	12000 ML.	45/50	12000 ML		55/50	
CAPACIDAD	JUNTAS HEMBRA																									
50 ML	100 ML.	24/40																								
250 ML	500 ML.	24/40																								
1000 ML	2000 ML.	24/40																								
3000 ML	4000 ML.	29/42																								
5000 ML	6000 ML.	45/50																								
10000 ML	12000 ML.	45/50																								
12000 ML		55/50																								
F-580628	<p>MATRAZ FONDO REDONDO CON CUELLO LARGO</p> <table border="0"> <tr> <td>CAPACIDAD</td> <td colspan="2">JUNTAS HEMBRA</td> </tr> <tr> <td>50 ML</td> <td>100 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>250 ML</td> <td>500 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>1000 ML</td> <td>2000 ML.</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>3000 ML</td> <td>4000 ML.</td> <td>29/42</td> </tr> <tr> <td>5000 ML</td> <td>6000 ML.</td> <td>45/50</td> </tr> <tr> <td>10000 ML</td> <td>12000 ML.</td> <td>45/50</td> </tr> <tr> <td>12000 ML</td> <td></td> <td>55/50</td> </tr> </table>	CAPACIDAD	JUNTAS HEMBRA		50 ML	100 ML.	24/40	250 ML	500 ML.	24/40	1000 ML	2000 ML.	24/40	3000 ML	4000 ML.	29/42	5000 ML	6000 ML.	45/50	10000 ML	12000 ML.	45/50	12000 ML		55/50	
CAPACIDAD	JUNTAS HEMBRA																									
50 ML	100 ML.	24/40																								
250 ML	500 ML.	24/40																								
1000 ML	2000 ML.	24/40																								
3000 ML	4000 ML.	29/42																								
5000 ML	6000 ML.	45/50																								
10000 ML	12000 ML.	45/50																								
12000 ML		55/50																								
F-580629	<p>MATRAZ FONDO REDONDO CON TRES JUNTAS.</p> <table border="0"> <tr> <td>CÁP.</td> <td>1 J. CENTRAL</td> <td>2 J. LATERALES</td> </tr> <tr> <td>250 ML</td> <td>24/40</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>500 ML</td> <td>24/40</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>1000 ML</td> <td>24/40</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>2000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>3000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>4000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>5000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> </table>	CÁP.	1 J. CENTRAL	2 J. LATERALES	250 ML	24/40	24/40	500 ML	24/40	24/40	1000 ML	24/40	24/40	2000 ML	45/50	24/40	3000 ML	45/50	24/40	4000 ML	45/50	24/40	5000 ML	45/50	24/40	
CÁP.	1 J. CENTRAL	2 J. LATERALES																								
250 ML	24/40	24/40																								
500 ML	24/40	24/40																								
1000 ML	24/40	24/40																								
2000 ML	45/50	24/40																								
3000 ML	45/50	24/40																								
4000 ML	45/50	24/40																								
5000 ML	45/50	24/40																								
F-580630	<p>MATRAZ FONDO REDONDO CON DOS JUNTAS.</p> <table border="0"> <tr> <td>CÁP.</td> <td>1 J. CENTRAL</td> <td>1 J. LATERALES</td> </tr> <tr> <td>250 ML</td> <td>24/40</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>500 ML</td> <td>24/40</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>1000 ML</td> <td>24/40</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>2000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>3000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>4000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> <tr> <td>5000 ML</td> <td>45/50</td> <td>24/40</td> </tr> </table>	CÁP.	1 J. CENTRAL	1 J. LATERALES	250 ML	24/40	24/40	500 ML	24/40	24/40	1000 ML	24/40	24/40	2000 ML	45/50	24/40	3000 ML	45/50	24/40	4000 ML	45/50	24/40	5000 ML	45/50	24/40	
CÁP.	1 J. CENTRAL	1 J. LATERALES																								
250 ML	24/40	24/40																								
500 ML	24/40	24/40																								
1000 ML	24/40	24/40																								
2000 ML	45/50	24/40																								
3000 ML	45/50	24/40																								
4000 ML	45/50	24/40																								
5000 ML	45/50	24/40																								
F-580631	<p>REACTOR ENCAMISADO DE BOQUILLA INDUSTRIAL, CON SALIDA DE OLIVA Y JUNTA ESFÉRICA.</p> <p>CÁP. 1000 ML., 1500 ML., 2000 ML., 3000 ML. Y 4000 ML.</p>																									



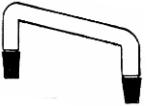
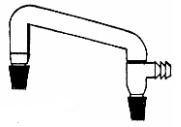
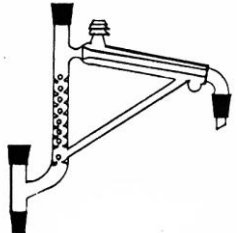
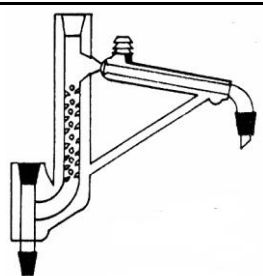
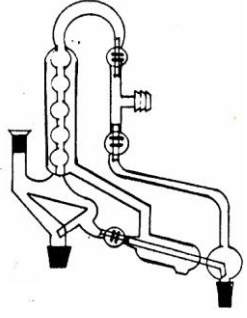
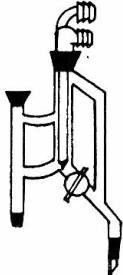
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580632	REACTOR BALÓN CON BOQUILLA INDUSTRIAL CON CÁP.. 1000 ML., 1500 ML., 2000 ML., 3000 ML. Y 4000 ML, 5000 ML., 6000 ML. 10000 ML., 12000 ML., Y 20000 ML.	
F-580633	REACTOR ESFÉRICO DE GAJOS CON CÁP.: 1000 ML., 2000 ML., 3000 ML. 4000 ML. Y 5000 ML.	
F-580634	REACTOR ESFÉRICO DE BOQUILLA INDUSTRIAL Y JUNTA MACHO ESFÉRICA 29/15 CÁP.: 1000 ML., 2000 ML., 3000 ML. 4000 ML. Y 5000 ML.	
F-580635	JARRA CILÍNDRICA (ENCAMISADA), DE SALIDA DE OLIVA CON CÁP.: 500 ML., 1000 ML., 2000 ML., 3000 ML.	
F-580636	JARRA DE REACCIÓN, CON CÁP.: 500 ML., 1000 ML., 2000 ML., 3000 ML.	
F-580637	JARRA DE REACCIÓN ENCAMISADA, CON CÁP.: 500 ML., 1000 ML., 2000 ML., 3000 ML.	
F-580638	TAPA DE TRES BOCAS CON CAPACIDADES. CÁP. 1 J. CENTRAL 2 J. LATERALES 500 ML 24/40 19/26 1000 ML 24/40 19/26 2000 ML 34/32 24/40 3000 ML 24/40 24/40	
F-580639	TAPA DE CUATRO BOCAS CON CAPACIDADES. CÁP. 1 J. CENTRAL 1 J. LATERALES 500 ML 24/40 19/26 1000 ML 24/40 19/26 2000 ML 34/32 24/40 3000 ML 24/40 24/40	
F-580640	ADAPTADOR DIRECTO PARA TAPA CON JUNTA MACHO 24/40 Y VERTICAL 19/26.	

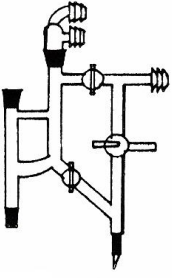


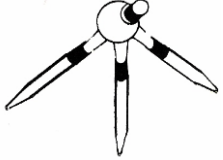




SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO																																																				
F-580647	TRAMPA DE DESTILACIÓN BIDWELL STERLING CON JUNTAS H-M 24/40 Y CAPACIDAD DE 5 ML. Y 10 ML.																																																					
F-580648	TRAMPA DE DESTILACIÓN DEAN STARK CON JUNTAS H-M 24/40 Y CAPACIDAD DE 10 ML., 15 ML. Y 25 ML.																																																					
F-580649	TRAMPA DE DESTILACIÓN DEAN STARK CAPACIDAD DE 10 ML., 15 ML. Y 25 ML.																																																					
F-580650	TRAMPA DE DESTILACIÓN DEAN STARK DE 10 ML. Y JUNTAS 24/40																																																					
F-580651	TRAMPA DE DESTILACIÓN DEAN STARK DE 25 ML. CON JUNTAS 24/40																																																					
F-580652	TRAMPA DE DESTILACIÓN DE 12.5 ML. Y JUNTAS 24/40.																																																					
F-580653	<p align="center">REDUCTOR CON JUNTAS INDUSTRIALES</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td align="center">JUNTA “A”</td> <td></td> <td align="center">JUNTA “B”</td> </tr> <tr> <td>½</td> <td>PULGADA</td> <td>1</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>½</td> <td>PULGADA</td> <td>1 ½</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>PULGADA</td> <td>1 ½</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>½</td> <td>PULGADA</td> <td>2</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>PULGADA</td> <td>2</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>1 ½</td> <td>PULGADA</td> <td>2</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>PULGADA</td> <td>3</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>1 ½</td> <td>PULGADA</td> <td>3</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>PULGADA</td> <td>3</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>PULGADA</td> <td>4</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>1 ½</td> <td>PULGADA</td> <td>4</td> <td>PULGADA</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>PULGADA</td> <td>4</td> <td>PULGADA</td> </tr> </table>		JUNTA “A”		JUNTA “B”	½	PULGADA	1	PULGADA	½	PULGADA	1 ½	PULGADA	1	PULGADA	1 ½	PULGADA	½	PULGADA	2	PULGADA	1	PULGADA	2	PULGADA	1 ½	PULGADA	2	PULGADA	1	PULGADA	3	PULGADA	1 ½	PULGADA	3	PULGADA	2	PULGADA	3	PULGADA	1	PULGADA	4	PULGADA	1 ½	PULGADA	4	PULGADA	3	PULGADA	4	PULGADA	
	JUNTA “A”		JUNTA “B”																																																			
½	PULGADA	1	PULGADA																																																			
½	PULGADA	1 ½	PULGADA																																																			
1	PULGADA	1 ½	PULGADA																																																			
½	PULGADA	2	PULGADA																																																			
1	PULGADA	2	PULGADA																																																			
1 ½	PULGADA	2	PULGADA																																																			
1	PULGADA	3	PULGADA																																																			
1 ½	PULGADA	3	PULGADA																																																			
2	PULGADA	3	PULGADA																																																			
1	PULGADA	4	PULGADA																																																			
1 ½	PULGADA	4	PULGADA																																																			
3	PULGADA	4	PULGADA																																																			

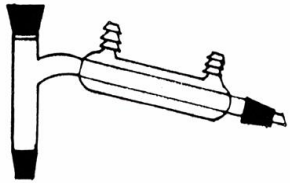

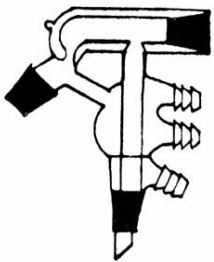
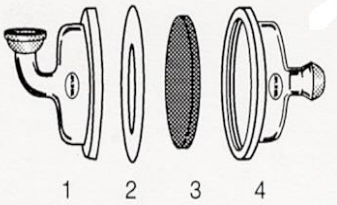


SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO		
F-580654	<p>CONECTOR INDUSTRIAL EN “Y” A 45° CON JUNTAS DE</p> <p>½ PULGADA 1 PULGADA 1 ½ PULGADA 2 PULGADA 3 PULGADA</p>			
F-580655	<p>CONECTOR INDUSTRIAL EN “T” CON JUNTAS DE</p> <p>½ PULGADA 1 PULGADA 1 ½ PULGADA 2 PULGADA 3 PULGADA</p>			
F-580656	<p>CONECTOR INDUSTRIAL EN “+” A 45° CON JUNTAS DE</p> <p>½ PULGADA 1 PULGADA 1 ½ PULGADA 2 PULGADA 3 PULGADA</p>			
F-580657	<p>CONECTOR INDUSTRIAL A 45° CON JUNTAS DE</p> <p>½ PULGADA 1 PULGADA 1 ½ PULGADA 2 PULGADA 3 PULGADA</p>			
F-580658	<p>CONECTOR INDUSTRIAL EN “T” CON JUNTAS DE</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>JUNTA “A”</p> <p>1 PULGADA ½ PULGADA 2 PULGADA 3 PULGADA 3 PULGADA</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>JUNTA “B”</p> <p>½ PULGADA. 1 PULGADA. 1 PULGADA. 1 ½ PULGADA. 2 PULGADA.</p> </td> </tr> </table>	<p>JUNTA “A”</p> <p>1 PULGADA ½ PULGADA 2 PULGADA 3 PULGADA 3 PULGADA</p>	<p>JUNTA “B”</p> <p>½ PULGADA. 1 PULGADA. 1 PULGADA. 1 ½ PULGADA. 2 PULGADA.</p>	
<p>JUNTA “A”</p> <p>1 PULGADA ½ PULGADA 2 PULGADA 3 PULGADA 3 PULGADA</p>	<p>JUNTA “B”</p> <p>½ PULGADA. 1 PULGADA. 1 PULGADA. 1 ½ PULGADA. 2 PULGADA.</p>			
F-580659	<p>CONECTOR INDUSTRIAL EN “U” CON JUNTAS DE</p> <p>½ PULGADA 1 PULGADA 1 ½ PULGADA 2 PULGADA</p>			
F-580660	<p>CONECTOR INDUSTRIAL EN “Y” CON JUNTAS DE</p> <p>½ PULGADA 1 PULGADA</p>			
F-580661	<p>CODO INDUSTRIAL DE 90°, CON JUNTAS DE</p> <p>½ PULGADA 1 PULGADA 1 ½ PULGADA 2 PULGADAS</p>			
F-580662	<p>CONECTOR INDUSTRIAL DE TRES VÍAS, CON JUNTAS DE</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>JUNTA “A”</p> <p>2 PULGADAS</p> </td> <td style="text-align: center;"> <p>JUNTA “B”</p> <p>1 PULGADA</p> </td> </tr> </table>	<p>JUNTA “A”</p> <p>2 PULGADAS</p>	<p>JUNTA “B”</p> <p>1 PULGADA</p>	
<p>JUNTA “A”</p> <p>2 PULGADAS</p>	<p>JUNTA “B”</p> <p>1 PULGADA</p>			

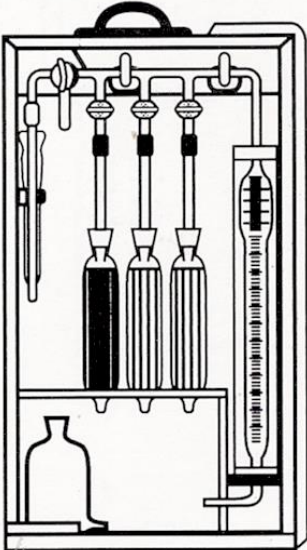
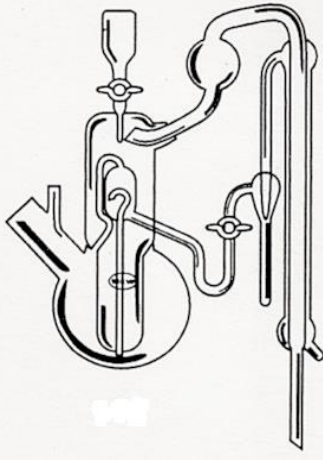
SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580663	CODO INDUSTRIAL DE 80° CON JUNTAS DE 1 PULGADA 1 ½ PULGADA	
F-580664	BURETA RECTA CON LLAVE DE TEFLÓN CAPACIDAD 10 ML. 25 ML. 50 ML. 100 ML.	
F-580665	BURETA RECTA CON LLAVE DE VIDRIO CAPACIDAD 10 ML. 25 ML. 50 ML. 100 ML.	
F-580666	BURETA AUTOMÁTICA CON LLAVE DE VIDRIO CAPACIDAD 10 ML. 25 ML. 50 ML. 100 ML.	
F-580667	BURETA AUTOMÁTICA CON LLAVE DE TEFLÓN CAPACIDAD 10 ML. 25 ML. 50 ML. 100 ML.	

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580668	FRASCO PARA BURETA AUTOMÁTICA CON ENTRADA PARA TAPÓN ESMERILADO O DE HULE CAPACIDAD 1000 ML.	
F-580669	MATRAZ BOLA CON TRES JUNTAS CAP. J. CENTRAL J LATERAL 12000 ML. 55/50 24/40 20000 ML. 55/50 24/40 22000 ML. 55/50 24/40	
F-580670	ADAPTADOR CON JUNTAS CÓNICAS. J. HEMBRA J. MACHO J. HEMBRA J MACHO 14/23 14/23 29/32 29/32 19/38 19/38 29/42 29/42 24/40 24/40	
F-580671	ADAPTADOR CON SALIDA DE OLIVA Y JUNTA MACHO 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42	
F-580672	ADAPTADOR PARA TERMÓMETRO CON JUNTAS H-M., 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42.	
F-580673	ADAPTADOR PARA VACÍO DE 105° CON JUNTAS ESMERILADAS HEMBRA Y MACHO, 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42	
F-580674	ADAPTADOR PARA VACÍO DE 105° CON JUNTA ESFÉRICA HEMBRA ESMERILADAS MACHO, J. HEMBRA J. MACHO J. HEMBRA J MACHO 19/9 14/23 29/15 29/32 19/9 19/38 29/15 29/32 29/15 24/40	
F-580675	TUBO CONECTOR PARA VACÍO CON JUNTAS HEMBRA Y MACHO: 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42	
F-580676	ADAPTADOR CLAISEN CON TRES JUNTAS HEMBRA Y UNA MACHO: 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42.	
F-580677	ADAPTADOR CLAISEN CON DOS JUNTAS HEMBRA Y DOS MACHO: 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42.	
F-580678	ADAPTADOR PARA CONEXIÓN CORTO CON JUNTAS CÓNICAS H-M. : 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42.	
F-580679	ADAPTADOR PARA CONEXIÓN LARGO CON JUNTAS CÓNICAS H-M. : 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42.	

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580680	ADAPTADOR PARA CONEXIÓN A 75°, CON JUNTAS CÓNICAS H-M. : 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42.	
F-580681	ADAPTADOR PARA CONEXIÓN DE 75°, CON JUNTAS CÓNICAS H-M., Y ESFÉRICA MACHO J H-M. J E J. H-M. J. E. J. H-M. J. E. 14/23 19/9 24/40 29/15 29/42 29/15 19/38 19/9 29/32 29/15	
F-580682	ADAPTADOR PARA CONEXIÓN DE DESTILACIÓN CON JUNTAS CÓNICAS 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42	
F-580683	ADAPTADOR PARA CONEXIÓN DE DESTILACIÓN CON JUNTAS CÓNICAS, OLIVA LATERAL Y GOTERO 14/23, 19/38, 24/40, 29/32 o 29/42	
F-580684	CABEZAL DE DESTILACIÓN CON COLUMNA VIGREUX, CON JUNTA PARA TERMÓMETRO 10/30, ALTURA APROX. 250 MM. CONDENSADOR INTEGRADO TIPO WEST, CON CONVERTIDOR VERTICAL DE JUNTA 14/23.	
F-580685	CABEZAL DE DESTILACIÓN ENCAMISADO, CON COLUMNA VIGREUX, CON JUNTA PARA TERMÓMETRO 10/30, ALTURA APROX. 250 MM. CONDENSADOR INTEGRADO TIPO WEST, CON CONVERTIDOR VERTICAL DE JUNTA 14/23.	
F-580686	CABEZAL DE DESTILACIÓN CON COLUMNA MENGUANTE, CON JUNTA PARA TERMÓMETRO 10/30, Y DOS MACHOS DE 14/23, INTEGRADO CON TRES LLAVES DE DOS VÍAS, ALTURA APROX. 250 MM.	
F-580687	CABEZAL DE DESTILACIÓN CON LLAVE DE VIDRIO Y ROTACIÓN DE DEDO FRÍO, JUNTA PARA TERMÓMETRO 10/30, CON SALIDA DE 14/20 MACHO.	

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580688	CABEZAL DE DESTILACIÓN CON ROTACIÓN DE DEDO FRÍO, JUNTA PARA TERMÓMETRO 10/30, CON TRES LLAVES DE VIDRIO Y SALIDA DE 14/23	
F-580689	DESTILACIÓN MÚLTIPLE (RECIBIDOR) APARATO DE DESTILACIÓN A 45°, CON TRES MATRACES DE 15 ML. CON ENTRADA DE 14/23 Y SALIDA DE OLIVA.	
F-580690	DESTILACIÓN MÚLTIPLE (RECIBIDOR) DESTILACIÓN CON RECIBIDOR DE ROTACIÓN CON BOCAS DE 14/23, 4 MATRACES DE 15 ML. DE JUNTA 14/23 Y ADAPTADOR CON SALIDA CÓNICA 24/40	
F-580691	RECIBIDOR DE DESTILACIÓN MÚLTIPLE APARATO DE DESTILACIÓN CON UN ANGULO DE 135° Y TUBO DE CENTRIFUGA DE 10 ML. CON SALIDA 14/23.	
F-580692	APARATO DE DESTILACIÓN MÚLTIPLE CON MATRAZ VERTICAL Y JUNTA 14/23 CUATRO MATRACES DE 15 ML., CON ADAPTADOR GIRATORIO Y SALIDA DE OLIVA.	
F-580693	COLUMNA DE DESTILACIÓN CON JUNTA H-M. 14/20, TUBO DE DESTILACIÓN DE 14 MM. Y COLUMNA DE DESTILACIÓN DE 130 MM. o 250 MM.	
F-580694	COLUMNA DE DESTILACIÓN AL VACÍO CON JUNTAS H-M: 14/20, 19/26 Y 24/40, CON LONGITUD DE 130 MM. Y 250 MM.	
F-580695	COLUMNA DE DESTILACIÓN CON COLUMNA VIGREUX CON JUNTAS 14/23, 19/26 Y 24/40 LONGITUD DE 130 MM. Y 250 MM.	

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580696	CABEZAL DE DESTILACIÓN CON CONDENSADOR VERTICAL Y ADAPTADOR DE JUNTAS 14/20 Y SALIDA VERTICAL DE 14/35 LONGITUD 250 MM.	
F-580697	CABEZAL DE DESTILACIÓN CON TRAYECTORIA CORTA CON ENTRADA PARA TERMÓMETRO DE 10/30 Y JUNTAS MACHO 14/23 Y SALIDA DE OLIVA.	
F-580698	CABEZAL DE DESTILACIÓN ENCAMISADO CON TRAYECTORIA CORTA, ENTRADA PARA TERMÓMETRO DE 10/30 Y JUNTAS MACHO 14/23 Y SALIDA DE OLIVA.	
F-580699	FILTRO CON SOPORTE ENSÁMBLALE 1.-TAPA CON JUNTA ESFÉRICA HEMBRA 2.-JUNTA PARA FILTRO 3.-FILTRO POROSO DE VIDRIO 4.-TAPA CON JUNTA ESFÉRICA MACHO	
F-580700	FRASCO IMPACTOR CON DIFUSOR DE JUNTAS ESFÉRICAS JUNTA ESFÉRICA JUNTA CÓNICA CÁP. 19/9 45/50 500 ML.	
F-580701	FRASCO IMPACTOR DE JUNTAS ESFÉRICAS JUNTA ESFÉRICA JUNTA CÓNICA CÁP. 19/9 45/50 500 ML.	

SKU	DESCRIPCIÓN	DIBUJO
F-580702	EQUIPO PARA ANÁLISIS DE GASES, TIPO ORSAT	
F-580703	MICRO-DESTILACIÓN KELDAHL PARA DETERMINACIÓN DE NITRÓGENO	
F-580704	TRAMPA PARA VACÍO JUNTAS LONGITUD 24/40 200 MM. 29/42 250 MM. 34/45 250 MM. 40/50 250 MM. 45/50 250 MM.	