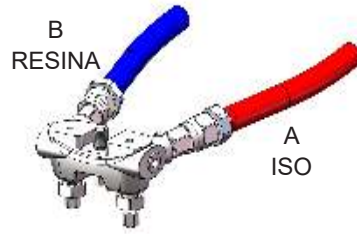
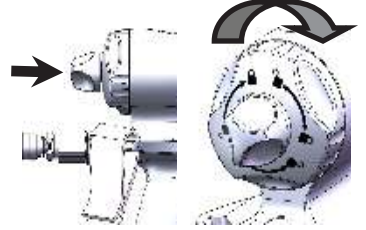


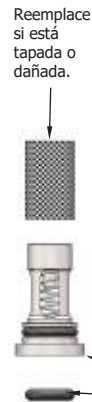
2. Conecte las mangueras A (isocianato) y B (resina) al colector.



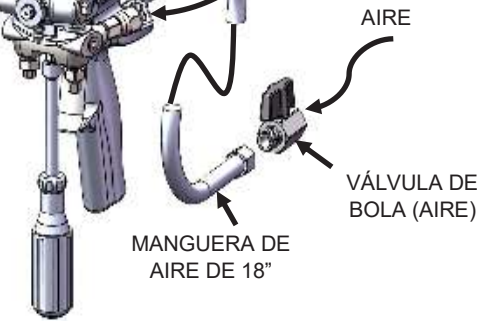
3. Active la parada/bloqueo de seguridad.



4. Examine si las válvulas de retención han sido removidas. Límpielas según sea necesario. Reemplace los o-rings, si están dañados. Reemplace la pantalla si está tapada o dañada.

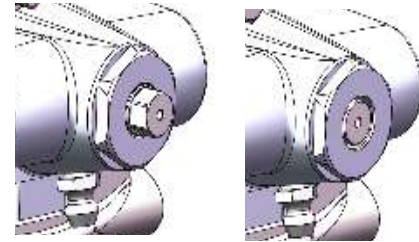


Reemplace si está tapada o dañada.

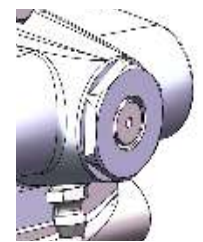


6. Encienda el aire y abra la válvula de bola para aire. El aire debe ahora fluir a través de la punta de mezcla con la pistola no activada.

7. Mantenga las válvulas de cierre cerradas. Desactive la parada de seguridad. El pistón se activará. Note el movimiento de la punta de mezcla. Esta se aproximará al ras del frente de la pistola cuando esta se active.



No activada



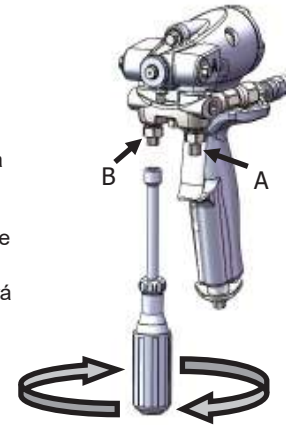
Activada - la punta de mezcla se aproxima

8. Aplique una capa de lubricante al frente de la pistola, para prevenir la acumulación de exceso de pulverización y para facilitar el desensamble.

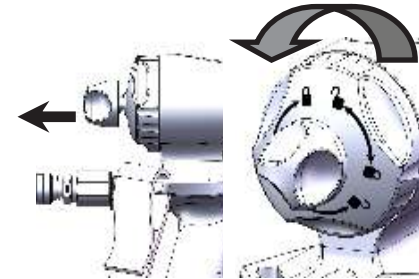
Reempaca en caso de daño.

10. Encienda el dosificador. Siga todas las instrucciones del fabricante para poner en marcha el dosificador.

11. Abra completamente la válvula de cierre B. Después, abra la válvula de cierre A.



12. Desactive la parada/bloqueo de seguridad.



PRECAUCIÓN
Se requiere un suministro de aire para el accionamiento de la pistola. No desconecte el suministro de aire hasta liberar la presión del fluido.

CONEXIÓN A TIERRA

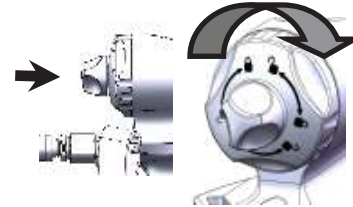
Revise el código eléctrico local y el manual proporcionado para instrucciones de puesta a tierra.

Conecte a tierra la pistola de pulverización a través de una conexión a una manguera de suministro de flujo aterrizada Carlisle.

ALIVIO DE PRESIÓN Y APAGADO

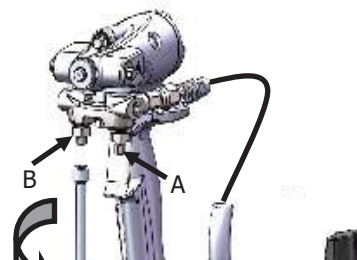
ADVERTENCIA
Libere la presión antes de limpiar o reparar la pistola.

1. Active la parada de seguridad.

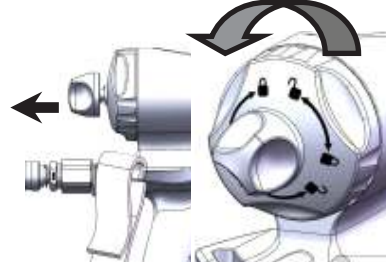


PRECAUCIÓN
Un suministro de aire es requerido para usar la pistola. No desconecte el suministro de aire de la pistola hasta que la presión haya sido liberada.

2. Cierre las válvulas de cierre A y B. Deje la válvula de aire abierta.

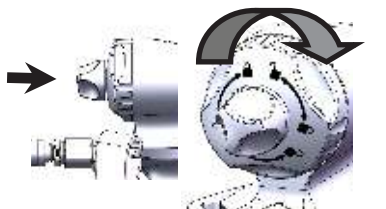


3. Desactive la parada de seguridad.



4. Dispare sobre un cartón o un recipiente de residuos para aliviar la presión.

5. Active la parada de seguridad.

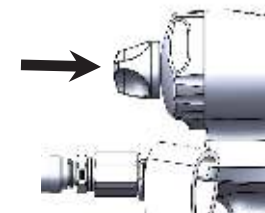


ADVERTENCIA
El fluido aún está bajo presión. Siga el procedimiento de alivio de presión indicado en el manual del dosificador.

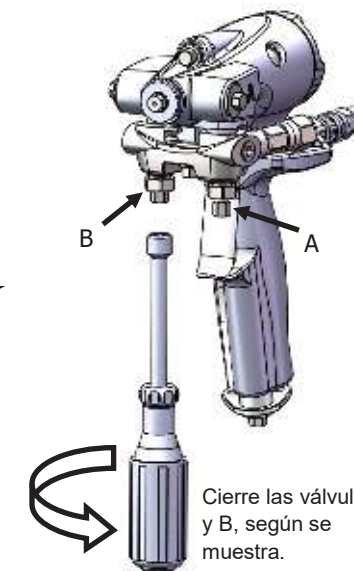
Para liberar la presión de la manguera cuando después de retirar la pistola, coloque el colector de fluidos sobre contenedores, mirando lejos de usted. Con mucho cuidado, abra completamente las válvulas de cierre.

PÉRDIDA DE PRESIÓN DE AIRE

ADVERTENCIA
En caso de una pérdida de presión de aire, la pistola continuará pulverizando. Para apagarla, active la parada de seguridad y cierre ambas válvulas.

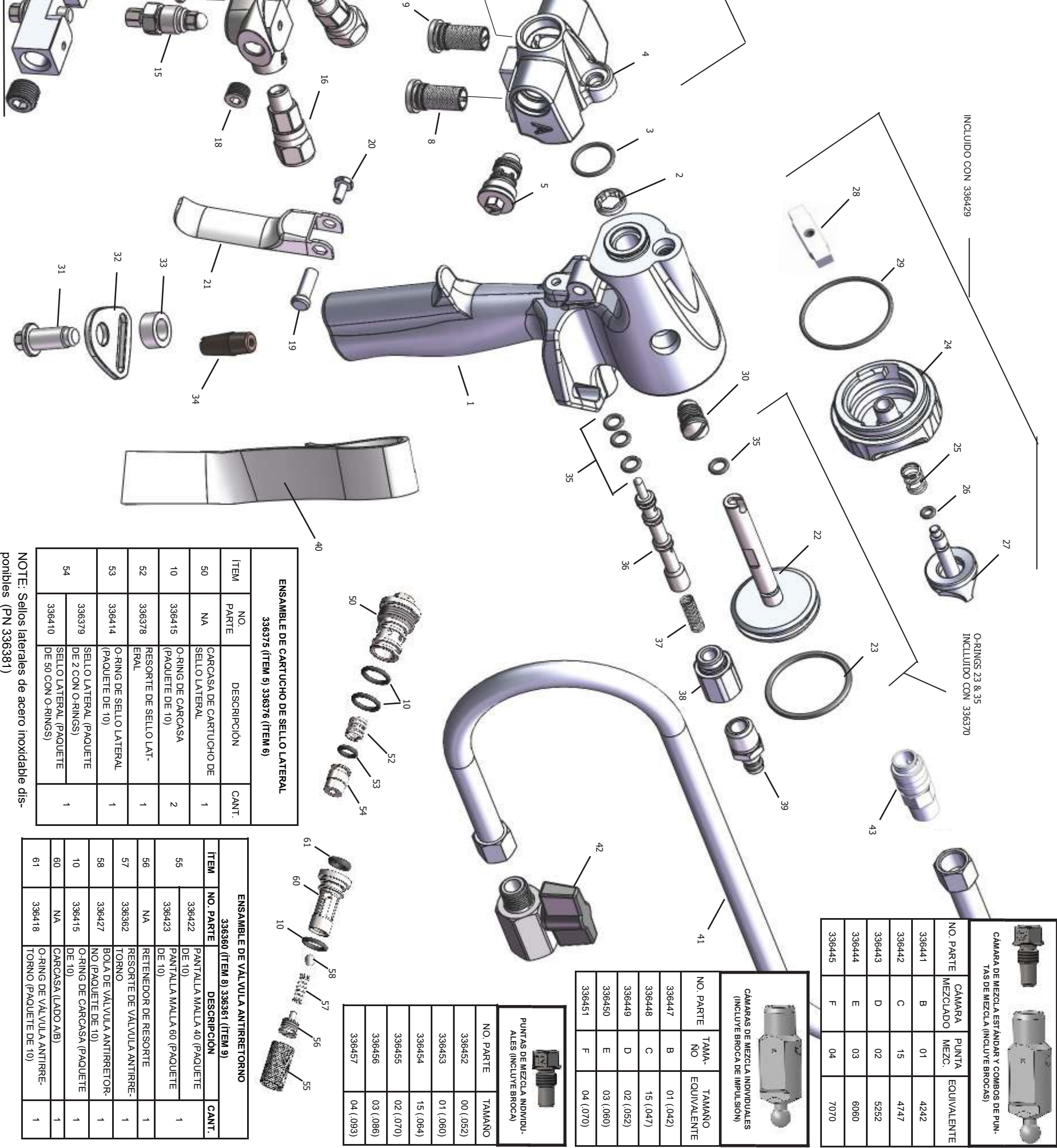


Empuje la perilla, y gire hacia la derecha para bloquear y parar el flujo.



Cierre las válvulas A y B, según se muestra.

PISTOLA PULVERIZADORA DE PURGA DE AIRE ST1 - COMPONENTES



INCLUIDO CON 336429

O-RINGS 23 & 35
INCLUIDO CON 336370

CÁMARA DE MEZCLA ESTÁNDAR Y COMBOS DE PUN- TAS DE MEZCLA (INCLUYE BROCAS)			
NO. PARTE	CÁMARA MEZCLADO	PUNTA MEZC.	EQUIVALENTE
336441	B	01	4242
336442	C	15	4747
336443	D	02	5252
336444	E	03	6060
336445	F	04	7070

CÁMARA DE MEZCLA INDIVIDUALES (INCLUYE BROCA DE IMPULSION)			
NO. PARTE	TAMA- NO	TAMAÑO EQUIVALENTE	TAMAÑO
336447	B	01 (042)	01 (042)
336448	C	15 (047)	15 (047)
336449	D	02 (052)	02 (052)
336450	E	03 (060)	03 (060)
336451	F	04 (070)	04 (070)

PUNTAS DE MEZCLA INDIVIDU- ALES (INCLUYE BROCA)		
NO. PARTE	TAMAÑO	TAMAÑO
336452	00 (052)	00 (052)
336453	01 (060)	01 (060)
336454	15 (064)	15 (064)
336455	02 (070)	02 (070)
336456	03 (086)	03 (086)
336457	04 (093)	04 (093)

ENSAMBLE DE CARTUCHO DE SELLO LATERAL 336375 (ITEM 5) 336376 (ITEM 6)			
ITEM	NO. PARTE	DESCRIPCIÓN	CANT.
50	NA	CARGASA DE CARTUCHO DE SELLO LATERAL	1
10	336415	O-RING DE CARGASA (PAQUETE DE 10)	2
52	336378	RESORTE DE SELLO LAT- ERAL	1
53	336414	O-RING DE SELLO LATERAL (PAQUETE DE 10)	1
54	336379	SELLO LATERAL (PAQUETE DE 2 CON O-RINGS)	1
	336410	SELLO LATERAL (PAQUETE DE 50 CON O-RINGS)	1

ENSAMBLE DE VALVULA ANTIRRETORNO 336380 (ITEM 8) 336381 (ITEM 9)			
ITEM	NO. PARTE	DESCRIPCIÓN	CANT.
55	336422	PANTALLA MALLA 40 (PAQUETE DE 10)	1
	336423	PANTALLA MALLA 60 (PAQUETE DE 10)	1
56	NA	RETENEDOR DE RESORTE	1
57	336362	RESORTE DE VALVULA ANTIRRE- TORNO	1
58	336427	BOLA DE VALVULA ANTIRRETOR- NO (PAQUETE DE 10)	1
10	336415	O-RING DE CARGASA (PAQUETE DE 10)	1
60	NA	CARGASA (LADO AIB)	1
61	336418	O-RING DE VALVULA ANTIRRE- TORNO (PAQUETE DE 10)	1

NOTE: Sellos laterales de acero inoxidable dis-
ponibles (PN 336381)

ITEM	NO. PARTE	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	1		
2	2		
3	3		
4	4		
5	5		
6	6		
7	7		
8	8		
9	9		
10	10		
11	11		
12	12		
13	13		
14	14		
15	15		
16	16		
17	17		
18	18		
19	19		
20	20		
21	21		
22	22		
23	23		
24	24		
25	25		
26	26		
27	27		
28	28		
29	29		
30	30		
31	31		
32	32		
33	33		
34	34		
35	35		
36	36		
37	37		
38	38		
39	39		
40	40		
41	41		
42	42		
43	43		
44	44		
45	45		