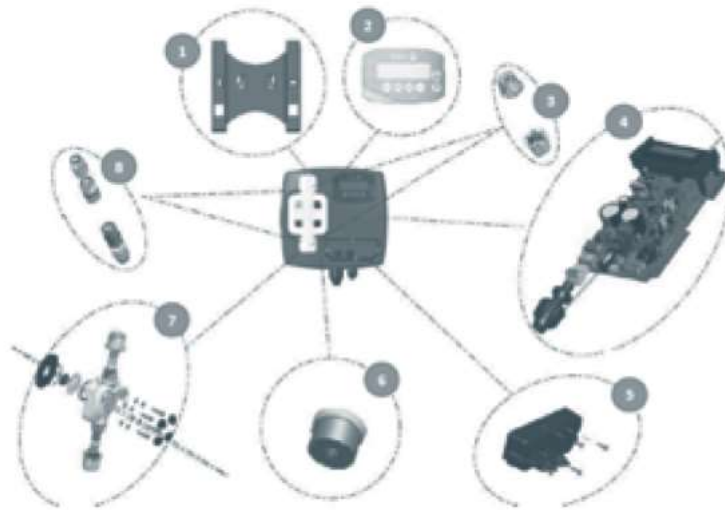


INVICTA PRO 2020



INVICTA PRO 2020

Posic.	Referencia	Código	Descripción
1	EM99107088	123200	Soporte pared comun toda la serie
2	EM99107109	123208	Teclado policarbonato invicta pro comun toda la serie
3	EM99106670	123196	Tuercas cabezal invicta para bomba de caudal 5 l/h y 10 l/h
3	EM99106667	123195	Tuercas cabezal invicta para bomba de caudal 35 l/h
4	EM99107097	123209	Circuito electrónico invicta pro para bomba de caudal 5 l/h
4	EM99107098	123210	Circuito electrónico invicta pro para bomba de caudal 10 l/h y 35 l/h
5	RIC0152378	123211	Adaptador frontal invicta pro
6	EM99107101	123199	Solenoide para bomba de caudal 5 l/h
6	EM99107107	123198	Solenoide para bomba de caudal 10 l/h
6	EM99107102	123197	Solenoide para bomba de caudal 35 l/h
7	EM99107090	123194	Cabezal (pvdf/viton/cerámica) completo para bomba de caudal 5 l/h y 10 l/h
7	EM99107103	123193	Cabezal (pvdf/viton/cerámica) completo para bomba de caudal 35 l/h
8	EM99107091	123192	Conjunto válvulas aspiración e impulsión para bomba de caudal 5 l/h y 10 l/h
8	EM99070106	66564	Conjunto válvulas aspiración e impulsión para bomba de caudal 35 l/h
	SI00107158	41966	Racord de inyección estándar (pvc) para bomba de caudal 5l/h y 10 l/h
	SI00107137	56936	Racord de inyección para bomba de caudal 35 l/h
		38616	Válvula aspiración (filtro de pie de pvc) para depósito reactivo para bomba de caudal 5 y 10 l/h
	SI00107133	38617	Válvula aspiración (filtro de pie de pvc) para depósito reactivo para bomba de caudal 35 l/h
		30845	Microtubo aspiración pe 6 x 4 para para bomba de caudal 5 l/h y 10 l/h. Precio por metro. Servido en rollos de 100 m
		123475	Microtubo aspiración pe 6 x 4 para para bomba de caudal 5 l/h y 10 l/h. Precio por rollo de 10 m. Servido en rollos de 10 metros
		31131	Microtubo aspiración 8 x 12 para para bomba de caudal 35
		30016	Microtubo impulsión 6 x 4 para para bomba de caudal 5 l/h y 10 l/h
		39307	Microtubo impulsión 8 x 12 para para bomba de caudal 35