

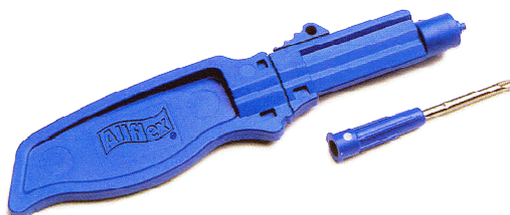
Inyectable

El transponder pasivo FDX-B de Allflex, es un dispositivo de Identificación de baja radiofrecuencia (RF/ID) que se ajusta a las especificaciones de las ISO 11784 Y 11785, siendo compatible con los sistemas de lectura que se diseñen de acuerdo con estas normas.



El transponder, se encuentra envasado en una ampolla de cristal cerrada con láser, que mide 11,5 mm de largo y 2,1 mm de diámetro.

Los transponder de ALLFLEX están específicamente diseñados para su implantación subcutánea en animales y se encuentran recubiertos de Parylene, un polímero biológicamente inerte que minimiza la migración del transponder (una vez implantado).



El transponder ALLFLEX puede ser inyectado utilizando el inyector de Allflex o con cualquier sistema compatible con agujas de calibre 12 gauge.