



IN.27.101.A

PASSAGE.  
PASSAGEM.  
PASO.



IN.27.101.B

WITH EUROPEAN CYLINDER  
COM CILINDRO EUROPEU.  
CON BOMBILLO EUROPEO



IN.27.101.C

WITH CYLINDER PROTECTOR.  
COM PROTECTOR DE CILINDRO  
PORTA DE ENTRADA.  
CON PROTECTOR CILINDRO.



IN.27.101.D

WITH EMERGENCY  
CYLINDER.  
COM CILINDRO DE  
EMERGENCIA.  
CON CILINDRO DE  
EMERGENCIA.



IN.27.100.A

PASSAGE.  
PASSAGEM.  
PASO.



IN.27.100.B

WITH EUROPEAN CYLINDER  
COM CILINDRO EUROPEU.  
CON BOMBILLO EUROPEO



IN.27.100.C

ENTRANCE LOCK.  
FECHADURA DE ENTRADA.  
CON CERRADURA DE  
ENTRADA.



IN.27.100.D

WITH EMERGENCY  
CYLINDER.  
COM CILINDRO DE  
EMERGENCIA.  
CON CILINDRO DE  
EMERGENCIA.



IN.28.100

CARD READER  
(ASSOCIABLE TO PERIPHERALS).  
LEITOR DE CARTÕES  
(ASSOCIÁVEL A PERIFÉRICOS).  
LECTOR DE TARJETAS DE PARED  
(A PERIFÉRICOS CONECTABLE).



\* Please consult JNF handles catalogue / Consultar catálogo JNF puxadores / Consultar catálogo JNF de manillas.

# ACCESS CONTROL SYSTEM

IN.27.155



The JNF Access control system was developed for simple solutions, easy to install and friendly use. We basically use the Mifare © technology, with proximity reading smart cards.

We can draw access control systems from domestic use, to offices, factories, schools, clinics, or even Hotels.

In the simplest cases, systems work on "standalone" type. In more complex systems, the management is performed by dedicated software but very simple to be operated. One of the biggest strengths of JNF system is its compatibility with almost of existing solutions in our catalog, locks, handles, wooden doors, metal, glass, etc.

El sistema JNF de control de accesos ha sido desarrollado para soluciones simples, fáciles de instalación y uso intuitivo. Básicamente utilizamos la tecnología Mifare © con tarjeta inteligente de lectura por proximidad.

Se pueden dibujar sistemas de acceso de utilización doméstica hasta oficinas, talleres, clínicas, escuelas o hotelaría. El los sistemas mas sencillos, se utilizan cerraduras autoprogramables i standalone, aisladas. El los sistemas mas complejos la gestión es efectuada por intermedio de software dedicado de simple utilización.

Una de las ventajas del sistema JNF es su compatibilidad con la mayoría de las soluciones existentes en nuestro catálogo, cerraduras, manillas, puertas de madera, metálicas, cristal, etc.

O sistema JNF para controlo de accesos foi desenvolvido para soluções simples, fáceis de instalar e de uso intuitivo. Basicamente utilizamos a tecnologia Mifare © com cartões inteligentes com leitura por proximidade.

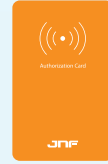
Podem ser "desenhados" sistemas de controlo de acesso desde utilização doméstica, a escritórios, fábricas, clínicas, escolas, ou mesmo hotelaría. Nos casos mais simples, os sistemas funcionam no tipo "standalone", isolados. Nos sistemas mais complexos a gestão é efectuada por software dedicado mas de simples utilização.

Uma das maiores valias do sistema JNF é a sua compatibilidade com a maioria das soluções existentes no nosso catálogo, fechaduras, puxadores, portas de madeira, metálicas, vidro, etc.





CARD READER / PROGRAMMER.  
LEITOR / PROGRAMADOR DE CARTÕES.  
LECTOR / PROGRAMADOR DE TARJETAS.



PROXIMITY CARD.  
CARTÃO PROXIMIDADE.  
TARJETAS DE PROXIMIDAD.



HI-SPEED  
CERTIFIED **USB**

PORTABLE PROGRAMMER.  
PROGRAMADOR PORTÁTIL.  
MANDO PORTÁTIL.



5 groups  
100 cards for  
**500 users**

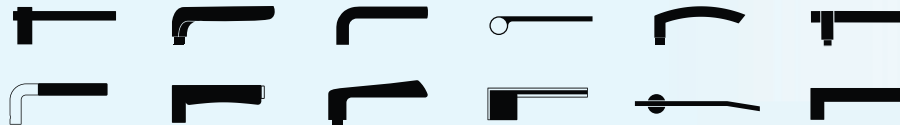
+



Authorization card

APLICÁVEL A QUALQUER MODELO DE PUXADOR JNF.  
APLICABLE A CUALQUIER MODELO DE MANILLA JNF.

APPLICABLE WITH ANY JNF  
LEVER HANDLE MODEL.



HANDLE WITH CARD READER.  
PUXADOR COM LEITOR DE CARTÃO.  
MANILLA CON LECTOR DE TARJETAS.



WALL CARD READER.  
LEITOR DE CARTÕES DE PAREDE.  
LECTOR DE PARED.

**INTERFACE**

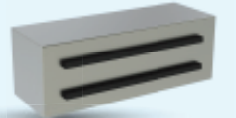
ELECTRIC STRIKE.  
TRINCO ELÉCTRICO.  
CERRADERO ELÉCTRICO.



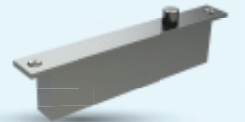
ELECTRONIC LOCK.  
FECHADURA ELECTRÓNICA.  
CERRADURA ELÉCTRICA.



ELECTROMAGNET.  
ELECTROÍMAN.  
ELECTRO MAGNETO.



ELECTRONIC LOCK.  
TRANCA ELECTRONICA.  
BULLON MAGNÉTICO.



PARKING BARS.  
BARREIRAS DE PARQUE.  
BARRA PARKING.



OTHER PERIPHERALS.  
OUTROS PERIFÉRICOS.  
OTROS PERIFÉRICOS.



CABINETS.  
ARMÁRIOS.  
GABINETES.



## PLATE HANDLES WITH "SMART CARD" TECHNOLOGY INSIDE.

INSTALLED HANDLES ON PLATES WITH CARD READERS WITH A WIDE RANGE OF CHOICES, FROM PASSAGE DOORS, BUILDINGS ENTRANCE DOORS, HOTEL ROOM DOORS. WIDE RANGE OF MODELS OF HANDLES ADAPTIVE TO PLATES.

### Placas de puxadores com tecnologia "smart card" no interior.

Puxadores instalados em placas com leitores de cartão com uma grande gama de opções, desde portas de passagem, portas de entrada de edifícios, portas de quarto de hotel. Vasta gama de modelos de puxadores adaptáveis às placas.

### Placas de manillas com tecnologia Smart Card en el interior.

Manillas instaladas en placas con lectores de tarjeta con una gran variedad de opciones, desde puertas de paso, puertas de entrada, habitaciones de hotel. Gran gama de modelos de manillas aplicables a las placas.



IN.27.156  
SOFTWARE



[www.jnf.pt](http://www.jnf.pt)



### J. NEVES & FILHOS COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE FERRAGENS, S.A.

Rua das Mimosas, 849/851  
Zona Industrial das Mimosas  
S. Pedro da Cova | Ap. 75  
4424-909 Gondomar PORTUGAL  
T. (+351) 224 663 230, 224 839 067,  
224 646 092, 224 646 093  
F. (+351) 224 839 841  
[jnf@jnf.pt](mailto:jnf@jnf.pt) | [www.jnf.pt](http://www.jnf.pt)