

CODICE A 10 CIFRE

I codici dei prodotti Inarca sono composti da 10 cifre ed hanno una “struttura parlante”:

COMPONENTI IN METALLO

tutti i codici

00 10101201	Tipo di materia prima
00 10 101201	Categoria
0010 101 201	Numero di matricola
001010 1201	Rivestimento superficiale
00101012 01	Stato di fornitura

COMPONENTI IN PLASTICA

articolo da codice 001 a codice 340

0854 091700	Materiale termoplastico
08 54 091700	Tipo di materia prima
0854 091 700	Numero di matricola
085409 1700	Colorazione
08540917 00	Stato di fornitura

articolo da codice 341

5550 348700	Tipo di materia prima
55 50 348700	Categoria
5550 348 700	Numero di matricola
555034 8700	Colorazione
55503487 00	Stato di fornitura

articolo 8540300701

8540 300701	Tipo di materia prima
85 40 300701	Serie
854 03 00701	Numero di vie
8540 300 701	Schema
854030 0701	Rivestimento superficiale
85403007 01	Stato di fornitura

Questa classificazione consente di comporre il codice corretto del componente in relazione ai diversi materiali e finiture che Inarca ha previsto per ciascun prodotto e che appaiono in questo catalogo. È possibile, per specifico impiego, usare materiali e finiture differenti da quelle proposte.

10 FIGURES CODE

The Inarca product codes consist of 10 figures and have a “speaking structure”:

METAL PARTS

all codes

00 10101201	Type of raw material
00 10 101201	Category
0010 101 201	Serial number
001010 1201	Surface coating
00101012 01	Supply status

PLASTIC PARTS

article from code 001 to code 340

0854 091700	Thermoplastic material
08 54 091700	Type of raw material
0854 091 700	Serial number
085409 1700	Colorazione
08540917 00	Supply status

article from code 341

5550 348700	Type of raw material
55 50 348700	Category
5550 348 700	Serial number
555034 8700	Colouring
55503487 00	Supply status

article 8540300701

8540 300701	Type of raw material
85 40 300701	Series
854 03 00701	Ways number
8540 300 701	Scheme
854030 0701	Surface coating
85403007 01	Supply status

This classification permits formation of the correct component code in relation to the different materials and finishes which Inarca provides for each product and which appear in this catalogue. Different materials and finishes from those illustrated are available for specific uses.