SCHEDA TECNICA ASDOMAR



Tonno all'olio di oliva

80g x 3+1

Cod: 85028



PRODOTTO

TIPO DI	CONFEZIONE	N° PEZZI UNITA' DI	DURATA IN ANNI
CONFEZIONE	ESTERNA	VENDITA	
lattina	cluster	4	5

ALTEZZA CONF.	LARGHEZZA CONF.	LUNGHEZZA CONF.	DIAMETRO IN CM
3,5 cm	6,8 cm	27 cm	-

PESO LORDO UNITÀ DI VENDITA	PESO NETTO SCT. SINGOLA	PESO SGOCC. SCAT. SINGOLA
426 g	80 g	52 g

IMBALLO

TIPOLOGIA	PESO LORDO	ALTEZZA	LARGHEZZ A	LUNGHEZZ A	UNITA' DI VENDITA PER TERMO	UNITA' DI VENDITA
termo	11 kg	23 cm	27 cm	28 cm	6x4	24

PALLET

IMBALLI PER PIANO	PIANI PER PALLET	TOTALE IMBALLI
12	4	48

CODICI

CODICE EAN	ITF IMBALLO	TERMO	PALLET	IVA
8003294850285	18003294850282			10

GENERALE CONSERVE S.P.A.

SCHEDA TECNICA ASDOMAR



Tonno all'olio di oliva

80g x 3+1

Cod: 85028P

IN PALL BOX 1/4 PALLET



PRODOTTO

TIPO DI CONFEZIONE	CONFEZIONE ESTERNA	N° PEZZI UNITA' DI VENDITA	DURATA IN ANNI
lattina	cluster	4	5

ALTEZZA CONF.	LARGHEZZA CONF.	LUNGHEZZA CONF.	DIAMETRO IN CM
3,5 cm	6,8 cm	27 cm	-

PESO LORDO UNITÀ DI VENDITA	PESO NETTO SCT. SINGOLA	PESO SGOCC. SCAT. SINGOLA
426 a.	80 a.	52 a.

PALL BOX

TIPOLOGIA	PESO LORDO	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	UNITA' DI VENDITA
PALL BOX	90 Kg ca.	60 cm	40 cm	192

PALLET

PALL BOX PER PIANO	PIANI PER PALLET	TOTALE IMBALLI
4	1	4

CODICI

CODICE EAN	ITF IMBALLO	TERMO	PALLET	IVA
8003294850285				10

GENERALE CONSERVE S.P.A.

SCHEDA TECNICA ASDOMAR



Tonno all'olio di oliva 80g x 3+1

Cod: 85028R

IN PALL BOX 1/3 PALLET



PRODOTTO

TIPO DI	CONFEZIONE	N° PEZZI UNITA' DI	DURATA IN ANNI
CONFEZIONE	ESTERNA	VENDITA	
lattina cluster		4	5

ALTEZZA CONF.	LARGHEZZA CONF.	LUNGHEZZA CONF.	DIAMETRO IN CM
3,5 cm	6,8 cm	27 cm	-

PESO LORDO UNITÀ DI VENDITA	PESO NETTO SCT. SINGOLA	PESO SGOCC. SCAT. SINGOLA
426 g.	80 g.	52 g.

IMBALLO

TIPOLOGIA	PESO LORDO	ALTEZZA	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	UNITA' DI VENDITA
pall box 1/3	180 Kg ca.	130 cm	80 cm	40 cm	384

PALLET

PALL BOX PER PIANO	PIANI PER PALLET	TOTALE PALL BOX
3	1	3

CODICI

CODICE EAN	ITF IMBALLO	TERMO	PALLET	IVA
8003294850285	18003294850282			10

GENERALE CONSERVE S.P.A.