

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD TRAZABILIDAD Y CONTENIDO DE PLÁSTICO RECICLADO

IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L. certifica que la entidad:

TRANSFORMACIONES PLÁSTICAS ITAL S.L. (ITAL)

ha sido auditada y los siguientes productos encontrados conformes con el esquema propio Kiwa-IVAC de PR.C Trazabilidad y Contenido para Plásticos Reciclados cuya base es la norma **UNE EN 15343:2008 (EN 15343:2007)**, para:

Tipo de productos:
Accesorios plásticos para embalaje.

Tipo de proceso:
Inyección.

Centro de producción
Pol. Ind. Villalonquénjar, CL Montes de Oca, 9 - 09001 Burgos ESPAÑA

| | |
|--|--------------|
| Número de certificado | 2184-PR/2023 |
| Fecha de certificación de conformidad inicial | 22/12/2023 |
| Fecha de expiración de la certificación de conformidad | 21/12/2026 |

Firmado digitalmente por
79070092W JUAN CARDONA
B97596746 (IVAC-INSTITUTO DE
CERTIFICACIÓN, S.L.) Paterna
2023.12.26 10:53:10+01'00'

Juan Cardona
Director IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L.

IVAC – INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L.

ANEXO TÉCNICO

Los productos indicados se encuentran conformes con el esquema propio Kiwa-IVAC de PR.C Trazabilidad y Contenido para Plásticos amparado por el certificado de conformidad

N.º 2184-PR/2023

Revisión: 1.0

Acuerdo de la Comisión de Certificación: PR2184/1C0/2023

| Referencia | Identificación producto | Polímero-Plástico | % Reciclado | % Plástico Posconsumo |
|---------------------|--|-------------------|-------------|-----------------------|
| ASK | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 4 LADOS SERIE ASK | PEHD | 100% | 100% |
| ESC | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 4 LADOS SERIE ESC | PEHD | 100% | 100% |
| EE | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 4 LADOS ECONÓMICAS SERIE EE PEHD | PEHD | 100% | 100% |
| EE | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 4 LADOS ECONOMICAS SERIE EE (PELD) | PELD | 100% | 100% |
| EEM-NG | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 4 LADOS EXTENSIBLES SERIE EEM-NG (PP+EPDM) | PP+EPDM | 100% | 100% |
| EEM-NG | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 4 LADOS EXTENSIBLES SERIE EEM-NG (PELD+MASTER) | PELD+MASTER | 100% | 100% |
| ESB | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 3 LADOS SERIE ESB | PP | 100% | 100% |
| ESM | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 3 LADOS SERIE ESM (PEHD) | PEHD | 100% | 100% |
| ESM | ESQUINERAS DE PROTECCIÓN DE 3 LADOS SERIE ESM (PP) | PP | 100% | 100% |
| CANTONERAS CLÁSICAS | CANTONERAS PROTECCIÓN BORDE SERIE CLÁSICA | PEHD-PELD | 100% | 100% |
| CN | CANTONERAS PARA FLEJE SERIE CN | PEHD-PELD | 100% | 100% |
| CNP | CANTONERAS PARA FLEJE SERIE CNP | PP | 100% | 100% |
| ES | CANTONERAS PARA FLEJE SERIE ES - EU (PEHD-PELD) | PEHD-PELD | 100% | 100% |
| ES | CANTONERAS PARA FLEJE SERIE ES - EP (PEHD) | PEHD | 100% | 100% |
| GR | PROTECTOR DE REDONDOS SERIE GR | PELD+MASTER | 100% | 100% |
| EC-12055 | ESQUINERA ANTIDESLIZANTE CENTRAJE 12055 | PP+EPDM | 100% | 100% |
| ER-60 | ESQUINERA ANTIDESLIZANTE CENTRAJE 60 | PP | 100% | 100% |
| REFUERZOS RE-NG | REFUERZOS COLOR NEGRO SERIE RE-NG | PP | 100% | 100% |
| ASAS R-NG | ASAS MATERIAL RECICLADO COLOR NEGRO SERIE AS-R-NG | PLD+MASTER | 100% | 100% |
| ASF | ASAS PARA FLEJE SERIE ASF | PP | 100% | 100% |



IVAC – INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L.

ANEXO TÉCNICO

Los productos indicados se encuentran conformes con el esquema propio Kiwa-IVAC de PR.C Trazabilidad y Contenido para Plásticos amparado por el certificado de conformidad

N.º 2184-PR/2023

Revisión: 1.0

Acuerdo de la Comisión de Certificación: PR2184/1C0/2023

| | | | | |
|------------------|--|-------------|------|------|
| TAPAS TE | TAPAS SERIE CLASICA TE (PEHD) | PEHD | 100% | 100% |
| TAPAS TE | TAPAS SERIE CLASICA TE (PP+EPDM) | PP+EPDM | 100% | 100% |
| TAPAS TE-NNG | TAPAS SERIE NUEVA COLOR NEGRO TE-NNG | PP+EPDM | 100% | 100% |
| COLGADORES CG-NG | COLGADORES COLOR NEGRO SERIE CGNG | PP | 100% | 100% |
| TE-40-TP | TAPA 40 MM TUBOPACK | PEHD-PELD | 100% | 100% |
| TE-55-PELD | TAPA EXTREMO DE 55MM PE 100% RECICLADO | PELD+MASTER | 100% | 100% |
| AS-750-NGITW | ASA MODELO 750 C/NEGRO 100% MATERIAL RECICLADO | PELD+MASTER | 100% | 100% |
| EDC-38 | ESQUINERA DOORCATS 38MM | PP | 100% | 100% |
| EES-132 | ESQUINERA TABLERO 13,2MM | PP | 100% | 100% |
| EES-140 | ESQUINERA TABLERO 14MM | PP | 100% | 100% |
| ESA-215 | ESQUINERA FIJA 21,5MM | PP | 100% | 100% |
| MCEM221 | ESQUINERA PP CAJAS QUARE | PP | 100% | 100% |
| RC-34 | RUEDA SOPORTE CAJA JAMÓN | PP | 100% | 100% |
| TE-107 | TAPA EXTREMO DE 107 MM | PP+EPDM | 100% | 100% |

Fecha de certificación de conformidad inicial 22/12/2023
Fecha de expiración de la certificación de conformidad 21/12/2026

Firmado digitalmente por
79070092W JUAN CARDONA
B97596746 (IVAC-INSTITUTO DE
CERTIFICACIÓN, S.L.) Paterna
2023.12.26 10:52:37+01'00'

JUAN CARDONA ESBRI
(Director IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L.)