



Jumru

Jumru[®]



Table des Matières

| | |
|-------------------|---|
| | 2 |
| Oshima Japan..... | 3 |



Table "Bandes de Transport-Sans Fin"

Numéro d'article: *****

Se reporter au fichier "Bandes de Transport" en Excel.

Oshima Japan

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100245

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/4108DAS/0,48 mm

Numéro d'article: 100246

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100243

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/1950/1400/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100244

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100249

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/4108DAS/0,48 mm

Numéro d'article: 100250

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100247

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3150/1400/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100248

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100253

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/4108DAS/0,48 mm

Numéro d'article: 100254

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100251

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/3900/1400/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100252

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100257

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/4108DAS/0,48 mm

Numéro d'article: 100258

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100255

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400 L/6320/1400/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100256

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100261

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/4108DAS/0,48 mm

Numéro d'article: 100262

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100259

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/1950/1400/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100260

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100265

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/4108DAS/0,48 mm

Numéro d'article: 100266

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100263

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 1400/3160/1400/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100264

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 200 GS/1540/200/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100224

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 200 GS/1540/200/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100222

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 200 GS/1540/200/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100223

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 200 GS/1840/200/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100227

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 200 GS/1840/200/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100225

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 200 GS/1840/200/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100226

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1520/450/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100230

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1520/450/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100228

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1520/450/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100229

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1530/460/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100233

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1530/460/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100231

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1530/460/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100232

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1840/460/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100236

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1840/460/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100234

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 450 GS/1840/460/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100235

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 600 F/1397/622/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100239

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 600 F/1397/622/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100237

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 600 F/1397/622/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100238

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 600 F/2019/622/4068DAS/0,29 mm

Numéro d'article: 100242

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 600 F/2019/622/7109AS/0,25 mm

Numéro d'article: 100240

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

Oshima Japan /OP 600 F/2019/622/7149AS/0,35 mm

Numéro d'article: 100241

PTFE-(PolyTetraFluorEthylen) enduit et/ou laminé tissu en fibre de verre et Aramid.

