



Pochettes de plastification à technologie UDT, brillantes

• technologie UDT = Unique Direction Technology: les flèches sur la pochette indiquent la direction d'alimentation avant de disparaître après plastification • en Éthylène-acétate de vinyle (EVA) • pour plastification à chaud • vendu uniquement au conditionnement



Pochettes de plastification à technologie UDT



Pochettes de plastification à technologie UDT, exemple d'utilisation

| Format | résistance en mic | Conditionné | Numéro de fabricant | Code | |
|--------------------|-------------------|---------------|---------------------|------------|----------|
| 216 x 303 (DIN A4) | 160 (2 x 80) | 25 | 7479-00-00 | 80747900 | |
| | | 100 | 7478-00-00 | 80747800 | |
| | 200 (2 x 100) | 100 | 7480-00-00 | 80748000 | |
| | | 25 | 7482-00-00 | 80748200 | |
| | | 250 (2 x 125) | 100 | 7481-00-00 | 80748100 |
| | | | 100 | 7483-00-00 | 80748300 |
| 303 x 426 (DIN A3) | 160 (2 x 80) | 100 | 7484-00-00 | 80748400 | |
| | | 25 | 7486-00-00 | 80748600 | |
| | 200 (2 x 100) | 100 | 7485-00-00 | 80748500 | |
| | | 25 | 7487-00-00 | 80748700 | |
| | | 250 (2 x 125) | 25 | 7489-00-00 | 80748900 |
| | | | 100 | 7488-00-00 | 80748800 |
| 350 (2 x 175) | 100 | 7490-00-00 | 80749000 | | |
| | 25 | 7491-00-00 | 80749100 | | |