

## A 812 Adattatore per il trattamento ottimale di strumenti di trasmissione, con spray esterno.



- Per l'impiego nel cesto superiore O 177/1
- Per max. 4 strumenti di trasmissione con spray esterno
- Alternativa idonea a 3 punte per Air Scaler e Piezo Scaler

Codice EAN: 4002515830307 / Numero di materiale: 10619680 / Vecchio numero di materiale: 68681200D

| vecchio numero di materiale. 0000 12000             |              |
|---|--------------|
| Classe appart. prodotto                             |              |
| Termodisinfettori                                   | •            |
| Appartenenza degli apparecchi                       |              |
| PG 8581   | •            |
| PG 8591   | •            |
| Categoria prodotto                                  |              |
| Supporto o adattatore per strumenti di trasmissione | •            |
| Caratteristiche del prodotto                        |              |
| Materiale   | Acciaio inox |
| Colore  | Acciaio inox |
| Campo di applicazione                               |              |
| Trattamento di strumenti odontoiatrici              | •            |
| Capacità  |              |
| Strumenti di trasmissione [numero]                  | 4            |
| Dimensioni e peso                                   |              |
| Misura esterna, altezza netta in mm                 | 48           |
| Misura esterna, larghezza netta in mm               | 0            |
| Misura esterna, profondità netta in mm              | 0            |
| Misura esterna, altezza lorda in mm                 | 108          |
| Misura esterna, larghezza lorda in mm               | 117          |
| Misura esterna, profondità lorda in mm              | 305          |
| Diametro in mm                                      | 45           |
| Peso netto in kg                                    | 0,21         |
| Peso lordo in kg                                    | 1,07         |
| Dotazione   |              |
| E 362 Vite cieca [numero]                           | 4            |
| Piastra filtro FP                                   | •            |