


| Anz. | Beschreibung | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|------------|---------------------------------|----------|------|--------------|---------|-----------|------|----------------|--------|------------|--------|----------------|---------|----------------|----|----------------|----------|
| 1 | <p>Installations-Kit 6/9 mm</p> <div></div> <p style="text-align: center;">Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.</p> <p>Produktnr.: auf Anfr. Installation Kit zur schnellen und einfachen Realisierung eines Dosiersystems.</p> <p>Das Kit enthält:</p> <ul style="list-style-type: none">- Fußventil mit zweistufiger Niveaumeldung, Einlaufsieb und Gewicht.- Standardimpfarmatur- 6 m. Druckleitung- 2 m. Saugleitung- 2 m. Entleerungsleitung <p>Technische Daten:</p> <table><tr><td>Ventiltyp:</td><td>Mit zweistufigem Niveauschalter</td></tr></table> <p>Werkstoffe:</p> <table><tr><td>Gehäuse:</td><td>PVDF</td></tr><tr><td>Ventilkugel:</td><td>Keramik</td></tr><tr><td>Dichtung:</td><td>PTFE</td></tr></table> <p>Installation:</p> <table><tr><td>Inst. connect:</td><td>G 1/2"</td></tr><tr><td>Rohrgröße:</td><td>6/9 mm</td></tr></table> <p>Sonstiges:</p> <table><tr><td>Bruttogewicht:</td><td>0.82 kg</td></tr><tr><td>Herkunftsland:</td><td>DE</td></tr><tr><td>Zolltarif Nr.:</td><td>84799070</td></tr></table> | Ventiltyp: | Mit zweistufigem Niveauschalter | Gehäuse: | PVDF | Ventilkugel: | Keramik | Dichtung: | PTFE | Inst. connect: | G 1/2" | Rohrgröße: | 6/9 mm | Bruttogewicht: | 0.82 kg | Herkunftsland: | DE | Zolltarif Nr.: | 84799070 |
| Ventiltyp: | Mit zweistufigem Niveauschalter | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gehäuse: | PVDF | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ventilkugel: | Keramik | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dichtung: | PTFE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inst. connect: | G 1/2" | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rohrgröße: | 6/9 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bruttogewicht: | 0.82 kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Herkunftsland: | DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zolltarif Nr.: | 84799070 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

18.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

| Beschreibung | Daten |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Allgemeine Informationen: | |
| Produktbezeichnung: | Installations-Kit 6/9 mm |
| Produktnummer: | auf Anfr. |
| EAN-Nummer: | auf Anfr. |
| Technische Daten: | |
| Ventiltyp: | Mit zweistufigem Niveauschalter |
| Werkstoffe: | |
| Gehäuse: | PVDF |
| Ventilkugel: | Keramik |
| Dichtung: | PTFE |
| Installation: | |
| Inst. connect: | G 1/2" |
| Rohrgröße: | 6/9 mm |
| Sonstiges: | |
| geeignet für: | DDA, DDC, DDE bis 30 l/h |
| Bruttogewicht: | 0.82 kg |
| Herkunftsland: | DE |
| Zolltarif Nr.: | 84799070 |

