

irripart 24

Verteiler V-Teil 133/5"



236,22 €

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: irripart

Bestell-Nr.: 1111080020504

Verteiler V-Teil 133/5" (System Perrot) verzinkt

Windunempfindlicher Verteiler, da die Sprühbildhöhe gleich wie die Verteilerblechhöhe ist.

Anschluss - System Perrot

V-Teil 133 (5")

Arbeitsbreite

bis zu 12m

Material

verzinkt

Lieferumfang: Gummidüse, Schlauchschelle, Verteilerblech (200mm breit)

Wer ist IRRIPART?

Mit IRRIPART bieten wir Ihnen eine hochwertige Produktlinie an: Ein breites Sortiment mit zuverlässigen Produkten für den professionellen, intensiven und vor allem sicheren Einsatz. Dabei sind Ihnen die Verwendung von hochwertigen Werkstoffen und eine optimale Verarbeitung garantiert.

Warum Sie IRRIPART Produkte kaufen sollten.

Qualität muss nicht teuer sein - In der Praxis stellen wir immer wieder fest, dass das Teuerste nicht immer besser ist. Durch ausgewählte Produzenten und Direkteinkäufe erreichen wir mit unseren IRRIPART Produkten attraktive Preise ohne Abstriche bei der Qualität machen zu müssen.

Verteiler V-Teil 133/5" (System Perrot) verzinkt

Windunempfindlicher Verteiler, da die Sprühbildhöhe gleich wie die Verteilerblechhöhe ist.

Anschluss - System Perrot

V-Teil 133 (5")

Arbeitsbreite

bis zu 12m

Material

verzinkt

Lieferumfang: Gummidüse, Schlauchschelle, Verteilerblech (200mm breit)

Wer ist IRRIPART?

Mit IRRIPART bieten wir Ihnen eine hochwertige Produktlinie an: Ein breites Sortiment mit zuverlässigen Produkten für den professionellen, intensiven und vor allem sicheren Einsatz. Dabei sind Ihnen die Verwendung von hochwertigen Werkstoffen und eine optimale Verarbeitung garantiert.

Warum Sie IRRIPART Produkte kaufen sollten.

Qualität muss nicht teuer sein - In der Praxis stellen wir immer wieder fest, dass das Teuerste nicht immer besser ist. Durch ausgewählte Produzenten und Direkteinkäufe erreichen wir mit unseren IRRIPART Produkten attraktive Preise ohne Abstriche bei der Qualität machen zu müssen.

Artikeleigenschaften

Anschluss:

DN50