

irripart 24

Flanschverbindungsset DN150 V2A Kling



86,18 €

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: irripart

Bestell-Nr.: 500510109

Flanschverbindungsset DN150 Edelstahl mit Klingersil-Dichtung

Dieses Set beinhaltet folgende Teile:

- 8 Stk SK Schraube Edelstahl M20 x 80 (110100PSVR0802139)
- 8 Stk Mutter M20 Edelstahl (111485934045)
- 8 Stk Unterlegscheibe V2A M20 (111430521784)
- 1 Stk Flanschdichtung Klingersil DN150 (111391191)

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.

Flanschverbindungsset DN150 Edelstahl mit Klingersil-Dichtung

Dieses Set beinhaltet folgende Teile:

- 8 Stk SK Schraube Edelstahl M20 x 80 (110100PSVR0802139)
- 8 Stk Mutter M20 Edelstahl (111485934045)
- 8 Stk Unterlegscheibe V2A M20 (111430521784)
- 1 Stk Flanschdichtung Klingersil DN150 (111391191)

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

Größe:

DN 150