

AUSSCHREIBUNGSTEXT

FÜR DEN EINBAU VON LINDNER-AUFSATZRINGEN

- Pos. 1 **Hydrant DIN 4055**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4055, Hydrant, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 10 bis 25 mm
- Pos. 2 **Hydrant DIN 4055**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4055, Hydrant, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 30 bis 45 mm
- Pos. 3 **Streckenschieber DIN 4056**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4056, Streckenschieber, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 10 bis 25 mm
- Pos. 4 **Streckenschieber DIN 4056**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4056, Streckenschieber, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 30 bis 45 mm

AUSSCHREIBUNGSTEXT

FÜR DEN EINBAU VON LINDNER-AUFSATZRINGEN

- Pos. 5 **Hausabsteller DIN 4057 Norm 1938**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4057 Norm 1938, HA, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 10 bis 25 mm
- Pos. 6 **Hausabsteller DIN 4057 Norm 1938**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4057 Norm 1938, HA, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 30 bis 45 mm
- Pos. 7 **Hausabsteller DIN 4057 Norm 1974**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4057 Norm 1974, HA, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 10 bis 25 mm
- Pos. 8 **Hausabsteller DIN 4057 Norm 1974**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4057 Norm 1974, HA, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 30 bis 45 mm

AUSSCHREIBUNGSTEXT

FÜR DEN EINBAU VON LINDNER-AUFSATZRINGEN

- Pos. 9 **Gasschieber DIN 3581/4058**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 3581/4058, Gasschieber, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 10 bis 25 mm
- Pos. 10 **Gasschieber DIN 3581/4058**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 3581/4058, Gasschieber, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 30 bis 45 mm
- Pos. 11 **Gas Hausabsteller DIN 4059**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4059, HA Gas, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 10 bis 25 mm
- Pos. 12 **Gas Hausabsteller DIN 4059**
Vorhandene starre DIN-Straßenkappen DIN 4059, HA Gas, dem Straßenniveau anpassen mit Aufsatzringen, aus Grauguß GG und/oder Sphäroguß GGG, Gewindestift, Steg und Verbindungsschraube aus nichtrostendem Stahl, Fabrikat: LINDNER Oberfläche im Bereich der Straßenkappe mit geeignetem Material fachmännisch an die vorhandene Straßenoberfläche bearbeiten.
Erhöhung 30 bis 45 mm