

CL-SE - series

Hose clamps 2-parts with loose guides, similar to DIN 20039 A



Reference	Material	Hose inside (mm)	Range (mm)	Weight (g)
CL-29-SE	Malleable cast iron	13	22 - 29	145
CL-32-SE	Malleable cast iron	19	28 - 32	220
CL-42-SE	Malleable cast iron	25	35 - 42	260
CL-45-SE	Malleable cast iron	28	42 - 45	330
CL-53-SE	Malleable cast iron	35	45 - 53	370
CL-60-SE	Malleable cast iron	42	55 - 60	410
CL-73-SE	Malleable cast iron	50	60 - 73	650

ENGLISH

Materials:

Malleable cast iron, zinc plated

Advantages:

- high clamping strength - even hose clamping from all sides from the laterally free tongues,
- additional security from the safety catches in conjunction with the hose fittings with safety collars

Warning:

The claws should be at least 3 mm in the insert. Check during assembly!

NEDERLANDS

Materialen

Buigzaam verzinkt

Voordelen:

- grote spankracht - uniforme vastklemming van de slang aan alle kanten door zijwaartse losse tongen,
- extra veiligheid door veiligheidsklauwen bij aansluiting van in combinatie met van slangkoppelingen met veiligheidskraag

Let op:

Klauwen moeten zich minimaal 3 mm in de greep bevinden. Bij montage controleren!

DEUTSCH

Werkstoffe:

Temperguss verzinkt

Vorteile:

- große Spannkraft - gleichmäßige Einspannung des Schlauches von allen Seiten durch seitlich lose Zungen,
- zusätzliche Sicherheit durch Sicherheitsklauen in Verbindung der Schlauchfittings mit Sicherheitsbund

Achtung:

Klauen sollten mindestens 3 mm im Eingriff sein. Bei Montage prüfen!

FRANÇAIS

Matériaux:

Fonte malléable zinguée

Avantages:

- Grande force de serrage - Bridage uniforme du tuyau de tous les côtés grâce aux lames libres latéralement
- Sécurité supplémentaire grâce aux griffes de sécurité associées aux fittings pour tubes avec collier de sécurité

Attention :

Les griffes doivent être au moins enfoncées de 3mm. Vérifier lors du montage!