

මෙම උපකරණය සාමාන්‍යයෙන් භාවිතා වන්නේ 316 ස්‍රෝණික ලෝහයෙන් සාදා ඇති උපකරණ සඳහාය. මෙහි ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය.

විස්තරය :

ස්‍රෝණික ලෝහය : ස්‍රෝණික ලෝහය tainless 316 / 316L

-ස්‍රෝණික ලෝහයේ උපකරණ : ස්‍රෝණික ලෝහය

316 ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ (ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති) ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ

-to ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ 12-8 ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ

ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය. : ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය.

-Sheet ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය. : ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය.

.ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය.

ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය. : ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය.

ස්‍රෝණික ලෝහයේ ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති බැවින්, එය ආරක්ෂක ගුණ අතිරේකව ඇති උපකරණ සඳහා භාවිතා කළ හැකිය.



G-G1



G-P1



G-W1

□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□:



G-G2



G-P2



G-W2

□□□□ □□□□□□:

one latch and two hinges for a gate



two spigot for a panel