



HZ 90

**90° corner connection,
suitable for single sheet pile driving**
Für Hoesch Z piling; Profile width: 575 mm

Applications

1. 90° corner connections with a swivel range of ~ 45°
2. Transition profile for transition between Hoesch Z profiles (575 mm) and Larssen profiles
3. Weld-on profile with claw or knob termination
4. Suitable for circular driving
5. Compatible with V 20, Omega T and VTS

Properties

Steel grades:	S355GP, S430GP ASTM A572 Gr. 50/60 ASTM A690 MARINER™ Steel
Weight:	~ 9.92 lb / ft
Length:	as requested
Length tolerance:	+/- 7.87 in



HZ 90

**Raccord d'angle (90°),
approprié au fonçage individuel**
Pour Hoesch-Z: Largeur du profilé 575 mm

Domaines d'emploi

1. Raccordement avec une plage de pivotement de ~ 45°
2. Raccord de transition pour raccorder des profilés en Z de Hoesch (575 mm) aux profilés Larssen
3. Comme angle à souder (Extrémité au choix: taquet ou bouton)
4. Aptitude au fonçage circulaire
5. Compatible avec V 20, Omega T et VTS

Caractéristiques

Nuances d'acier:	S355GP, S430GP ASTM A572 Gr. 50/60 ASTM A690 MARINER™ Steel
Poids:	~ 14,8 kg/m
Longueur de fabrication:	sur demande
Tolérance de longueur:	+/- 200 mm



HZ 90

**90° Eckverbindung,
für Einzelrammung geeignet**
Für Hoesch-Z: Profilbreite 575 mm

Einsatzgebiet

1. Erstellen von Eckverbindungen mit einem Schwenkbereich von ~ 45°
2. Übergangprofil von Hoesch-Z-Profilen (575 mm) zu Larssen-Profilen
3. Als Anschweißbeck (wahlweise mit Abgang Klaupe oder Knopf)
4. Geeignet für Kreisrammungen
5. Kompatibel mit V 20, Omega T und VTS



Eigenschaften

Stahlgüten:	S355GP, S430GP ASTM A572 Gr. 50/60 ASTM A690 MARINER™ Steel
Gewicht:	~ 14,8 kg/m
Herstellungslänge:	auf Anfrage
Längentoleranz:	+/- 200 mm



HZ 90

**Connessione per angolo a 90°,
adatta per infissione di elementi singoli**
Per Hoesch a Z: Larghezza profili 575 mm

Campo di applicazione

1. Realizzazione di angoli con un range di ~ 45°
2. Profilo di passaggio da profili a Z Hoesch (575 mm) a profili Larssen
3. Angolo saldato (a scelta con uscita maschio o femmina)
4. Adatto per infissioni circolari
5. Compatibile con V 20, Omega T e VTS

Caratteristiche

Qualità dell'acciaio:	S355GP, S430GP ASTM A572 Gr. 50/60 ASTM A690 MARINER™ Steel
Peso:	~ 14,8 kg/m
Lunghezza di produzione:	su richiesta
Tolleranza di lunghezza:	+/- 200 mm



HZ 90

**Unión angular de 90°,
adecuada para hincado individual**
Para Hoesch-Z: Ancho de perfil 575 mm

Ámbito de aplicaciones

1. Formación de uniones angulares con un ángulo de giro de ~ 45°
2. Perfil de transición de perfiles en Z Hoesch (575 mm) a perfiles Larssen
3. Como codo soldado (opcional con salida pestaña de unión o sombrerete)
4. Adecuada para hincado circular
5. Compatible con V 20, Omega T y VTS

Propiedades

Calidades de acero:	S355GP, S430GP ASTM A572 Gr. 50/60 ASTM A690 MARINER™ Steel
Peso:	~ 14,8 kg/m
Longitud de fabricación:	bajo demanda
Tolerancia de longitudes:	+/- 200 mm



HZ 90

**90° угловой соединительный элемент, может
быть использован для забивки**
Для Hoesch-Z: толщина профильного
элемента 575 мм

Область применения

1. Изготовление угловых соединительных элементов с углом поворота ~ 45°
2. Переходной профильный элемент с Hoesch-Z-образных профильных элементов (575 мм) на профильные элементы Larssen
3. Как приварной уголок (на выбор с отводом гребень или грибок)
4. Может быть использован для круговой забивки
5. Совместимый с V 20, Omega T и VTS

Параметры

Качества стали:	S355GP, S430GP ASTM A572 Gr. 50/60 ASTM A690 MARINER™ Steel
Вес:	~ 14,8 кг/м
Длина изделия:	по специальному заказу
Допуск по длине:	+/- 200 мм

