



Afdeling hydrauliek / Division hydraulique

Productoverzicht · Gamme de produits

ThyssenKrupp Christon



ThyssenKrupp

Afdeling hydrauliek / Division hydraulique

Productoverzicht · Gamme de produits

Naadloze hydraulische leidingen / Tubes sans soudure circuit

EN	EN kwaliteit / qualité	DIN / ISO	DIN kwaliteit / qualité	Afmetingen / dimensions (mm)
10305-4	E235+N	DIN 2445	ST.37.4 NBK	4,0 x 0,5 - 65,0 x 8,0
10305-4	E355+N	DIN 2445	ST.52.4 NBK	Op aanvraag / sur demande

Handelslengtes van 6 meter / Longueurs 6 mètres

Hydrauliekbuizen E235+N gefosfateerd + CrVI vrij verzink / Tubes hydrauliques E235+N phosphaté et zingué sans CrVI

E355+N enkel gefosfateerd / E355+N seulement phosphaté

Naadloze stalen cylinderbuizen / Tubes sans soudure rodés pour vérins

EN	EN kwaliteit / qualité	DIN / ISO	DIN kwaliteit / qualité	Afmetingen / dimensions (mm)
10305-1	E355+SR	DIN 2391	ST.52 BK+S	35/25 - 271/220
10210	E355 / S355	DIN 2448	ST.52.0	Op aanvraag / sur demande

Handelslengtes van 5 à 10 meter / Longueurs de 5 à 10 mètres

Andere afmetingen op aanvraag / Autres dimensions sur demande

Tolerantie inwendige diameter: H8 / Tolérance diamètre interne: H8

Gelaste stalen cylinderbuizen / Tubes soudé glacés pour vérins

EN	EN kwaliteit / qualité	DIN / ISO	DIN kwaliteit / qualité	Afmetingen / dimensions (mm)
10305-2	E355+C	DIN 2393	ST.52 BK	Op aanvraag / sur demande

Handelslengtes van 5 à 8,5 meter / Longueurs de 5 à 8,5 mètres

Tolerantie inwendige diameter: H9/H10 / Tolérance diamètre interne: H9/H10



Hardverchromde assen / Tiges chromées d'ur pour véris

Omschrijving <i>Désignation</i>	Chroomlaag <i>Épaisseur de chrome</i>	Passing <i>Tolérance</i>	Afmetingen (mm) <i>Dimensions (mm)</i>	Voorraad <i>Stock</i>
CK45	Min. 20µ standaard	f7	Ø10 - Ø200	Lokeren
20MnV6	Min. 20µ standaard	f7	Ø20 - Ø125	Lokeren
AISI 431	Min. 20µ standaard	f7	Op aanvraag / <i>sur demande</i>	Lokeren
42CrMo4V	Min. 20µ standaard	f7	Ø25 - Ø100	Frankrijk / <i>France</i>
42CrMo4 inductie gehard <i>42CD4 trempée haute fréquence</i>	Min. 20µ - hardheid / <i>dureté</i> +/- 55RC	f7	Ø25 - Ø100	Frankrijk / <i>France</i>
CK45 inductie gehard / <i>CK45 trempée haute fréquence</i>	Min. 20µ - hardheid / <i>dureté</i> +/- 55RC	f7	Op aanvraag / <i>sur demande</i>	Op aanvraag / <i>sur demande</i>
Nikrom 350	Min. 20µ - nikkel min. 30µ	f7	Op aanvraag / <i>sur demande</i>	Op aanvraag / <i>sur demande</i>
AISI 329	Min. 20µ standaard	f7	Op aanvraag / <i>sur demande</i>	Op aanvraag / <i>sur demande</i>
Duplex 1.4462	Min. 20µ standaard	f7	Op aanvraag / <i>sur demande</i>	Op aanvraag / <i>sur demande</i>
Duplex 1.4460	Min. 20µ standaard	f7	Op aanvraag / <i>sur demande</i>	Op aanvraag / <i>sur demande</i>

Handelslengtes: tot Ø 16 mm : 3 à 3,5 meter - vanaf Ø 18 mm : 5 à 8 meter

Longueurs: jusqu'au Ø 16 mm : 3 à 3,5 mètres - à partir de Ø 18 mm : 5 à 8 mètres

Andere afmetingen op aanvraag / *Autres dimensions sur demande*

Andere chroomlaagdiktes op aanvraag / *Différentes épaisseurs de chrome sur demande*

Steeds mogelijkheid tot verzagen / *Possibilité de sciage*

Hardverchromde plunjerbuizen / Tubes chromées d'ur

EN	EN kwaliteit / <i>qualité</i>	DIN / ISO	DIN kwaliteit / <i>qualité</i>	Afmetingen / <i>dimensions</i> (mm)
10305-1	E355+N/ E355+SR	DIN 2391	ST.52 NBK	Op aanvraag / <i>sur demande</i>

Handelslengtes van 5 à 7 meter / *Longueurs de 5 à 7 mètres*

Standaard chroomlaagdikte: min 20µ / *Épaisseur de chrome standard: min 20µ*

Steeds mogelijkheid tot verzagen / *Possibilité de sciage*

Certificering & keuring / Certification et contrôle

Standaard verkrijgbaar met 3.1 certificaten.

Wij hebben de mogelijkheid en ervaring in het opwaarderen van certificaten 3.1 naar 3.2 volgens EN 10204.

Dit onder toezicht van een instantie naar uw keuze, zoals Bureau Veritas, Germanischer Lloyds, Lloyds Register, TÜV,...

De te controleren waarden zijn vooraf overeen te komen.

En règle générale, livrable avec des certificats 3.1.

Nous avons la possibilité et l'expérience pour revaloriser des certificats 3.1 en certificats 3.2 selon la norme EN 10204.

Ceci, sous la surveillance d'une instance au choix comme Bureau Veritas, Germanischer Lloyds, Lloyds Register, TÜV...

Les valeurs à contrôler sont à convenir à l'avance.

ThyssenKrupp Christon

Brandstraat 11, 9160 Lokeren, Belgium

Phone: +32 (0)9 349 36 35, Fax: +32 (0)9 349 36 50

www.thyssenkrupp-christon.be - info.tkchriston.be@thyssenkrupp.com



All details contained in this brochure are only guaranteed insofar as they have been expressly and specifically confirmed in writing.
Subject to technical modifications.
GB • Info 2.3.1. • 1.2005 • LB

TKCH-HY-120611-NF