



Groep 151

**Naadloze koudgetrokken cilinderbuis volgens EN 10216 - 3, N (NBK)
gehoonde of gerolde inw. diam. H8, met 3.2 (LR) certificaat
Kerfslagwaarde min. 34J bij -40 C°, LR gestempeld**

artikelcode:

151

Uitvoering

Materiaal : H8 - P355 + NL1 TC2
 Uitwendige diameter : EN 10216 - 3
 Inwendige diameter : gehoond of gerold op een H8 tolerantie
 Lengten : in handelslengten geleverd, desgewenst op maat gezaagd
 bij het zagen bestaat de mogelijkheid dat de uiteinden licht
 ovaliseren

Mechanische waarden

treksterkte : 490 - 650 N/mm²
 streksgrens : ≥ 355 N/mm²
 rek (A5) : ≥ 22 %
 kerfslagwaarde : 34 Joule / -40 C°

**Naadloze koudgetrokken cilinderbuis volgens EN 10216 - 3
P355 NL1 TC2 + N (NBK)**



Groep 151	Inwendig	Wanddikte	Uitwendig		Prijs p/m	artikelcode
	mm H8	mm	mm			151
Naadloze koudgetrokken cilinderbuis volgens EN 10216 -3 P355 NL1 TC2 + N (NBK)	80	10	100			P355 + NL1 TC2
	100	12,5	125			P355 + NL1 TC2
	120	12,5	145			P355 + NL1 TC2
	125	15	155			P355 + NL1 TC2
	140	15	170			P355 + NL1 TC2
	140	20	180			P355 + NL1 TC2
	160	16,85	193,7			P355 + NL1 TC2
	160	20	200			P355 + NL1 TC2
	180	20	220			P355 + NL1 TC2
	200	15	230			P355 + NL1 TC2

Van Leeuwen Precisie BV
Hamburgweg 6
7418 ES Deventer

0570-500730 telefoon
0570-500777 telefax

info-precisie@vanleeuwen.nl
www.vanleeuwen-precisie.nl

Overige afmetingen op aanvraag.

Hoewel Van Leeuwen Precisie B.V. de grootst mogelijke zorg besteedt aan de samenstelling van haar prijslijst, is iedere aansprakelijkheid met betrekking tot de aangeboden informatie in welke vorm dan ook uitgesloten.

