



# Catalogus 2019



DW Copper bvba  
Esserstraat 9A • 8550 Zwevegem  
België

[www.dwcopper.be](http://www.dwcopper.be)

Geachte klant,  
Beste klant,

Wij, Thibaut en Romy stellen u met enorm veel genoegen het bedrijf DW Copper voor: DW Copper zal instaan voor de levering van al uw koper buizen, ook aluminium, messing en inox buizen en toebehoren worden aangeboden. DW COPPER is verdeler van diverse Europese fabrikanten die ISO gecertificeerd zijn en garandeert perfecte kwaliteit, certificatie en service.

**DW Copper, uw partner, 24/24:**

**Romy** tel. +32 (0) 470 12 02 08 email: [romy@dwcopper.be](mailto:romy@dwcopper.be)  
**Thibaut** tel. +32 (0) 471 56 40 61 email: [thibaut@dwcopper.be](mailto:thibaut@dwcopper.be)

DW Copper, onze visie: Het oneindige houdt nooit op, het kent geen grenzen, het oneindige, dat is steeds verder willen kijken .... DW Copper, onze missie: de referentie worden inzake distributie van handelsproducten met focus op kwaliteit, service, veiligheid, gezondheid en milieu in de markt van de non-ferro metalen.

DW Copper, onze strategie: het is van groot belang dat de basisbeginselen van het ondernemen worden gerespecteerd. Het succes van de onderneming is altijd een prioriteit, dit gaat gepaard met open communicatie, transparantie, vastberadenheid en vooral vertrouwen, ook tegenover onze klanten. Een no-nonsens aanpak zorgt voor efficiëntie.





Sinds onze start kunnen wij reeds tal van referenties voorleggen in de volledige benelux'

Tot binnenkort en alvast bedankt voor het vertrouwen!





**Vele groeten,  
Thibaut & Romy**

# Leidingen





## CU KOELBUIS OP LENGTE | EN 12735-1

ARTIKEL	OMSCHRIJVING				
<b>CU KOELBUIS   HALFHARDE KWALITEIT R250   LENGTE 5 METER   ONTVET EN AFGESTOPT</b>					
KL3/800953081.R250.5M	CU KOELBUIS 3/8 (9,53) x 0,81	9,53	0,81	0,20	93
KL1/201270081.R250.5M	CU KOELBUIS 1/2 (12,07) x 0,81	12,70	0,81	0,27	68
KL5/801588089.R250.5M	CU KOELBUIS 5/8 (15,88) x 0,89	15,88	0,89	0,37	59
KL3/401905089.R250.5M	CU KOELBUIS 3/4 (19,05) x 0,89	19,05	0,89	0,45	49
KL7/802223081.R250.5M	CU KOELBUIS 7/8 (22,23) x 0,81	22,23	0,81	0,49	38
<b>CU KOELBUIS   HARDE KWALITEIT R290   LENGTE 5 METER   ONTVET EN AFGESTOPT</b>					
KL3/800953081.R290.5M	CU KOELBUIS 3/8 (9,53) x 0,81	9,53	0,81	0,20	93
KL1/201270081.R290.5M	CU KOELBUIS 1/2 (12,70) x 0,81	12,70	0,81	0,27	68
KL5/801588089.R290.5M	CU KOELBUIS 5/8 (15,88) x 0,89	15,88	0,89	0,37	59
KL3/401905089.R290.5M	CU KOELBUIS 3/4 (19,05) x 0,89	19,05	0,89	0,45	49
KL7/802223081.R290.5M	CU KOELBUIS 7/8 (22,23) x 0,81	22,23	0,81	0,49	38
KL1.1/802858081.R290.5M	CU KOELBUIS 1 1/8 (28,58) x 0,81	28,58	0,81	0,63	29
KL1.3/803493102.R290.5M	CU KOELBUIS 1 3/8 (34,93) x 1,02	34,93	1,02	0,97	30
KL1.5/804128124.R290.5M	CU KOELBUIS 1 5/8 (41,28) x 1,24	41,28	1,24	1,39	31
KL2.1/805398147.R290.5M	CU KOELBUIS 2 1/8 (53,98) x 1,47	53,98	1,47	2,16	28
KL2.5/806668147.R290.5M	CU KOELBUIS 2 5/8 (66,68) x 1,47	66,68	1,47	2,68	23
KL3.1/807938210.R290.5M	CU KOELBUIS 3 1/8 (66,68) x 2,10	79,38	2,10	4,54	27
KL3.5/809208254.R290.5M	CU KOELBUIS 3 5/8 (92,08) x 2,54	92,08	2,54	6,36	28
KL4.1/810478274.R290.5M	CU KOELBUIS 4 1/8 (104,78) x 2,74	104,78	2,74	7,82	27

## K65 (CuFe2P) BUIS BESTEMD VOOR CO2-TOEPASSINGEN TOT MAX. 120 BAR

ARTIKEL	OMSCHRIJVING				
K653/80952065.R420.5M	K65 Koelb. ng 3/8 9,52 x 0,65 L 5.000 R420	9,52	0,65	-	120
K651/21270085.R420.5M	K65 Koelb. ng 1/2 12,7 x 0,85 L 5.000 R420	12,70	0,85	-	120
K655/81587105.R300.5M	K65 Koelb. ng 5/8 15,87 x 1,05 L 5.000 R300	15,87	1,05	-	120
K653/41905130.R300.5M	K65 Koelb. ng 3/4 19,05 x 1,3 L 5.000 R300	19,05	1,30	-	120
K657/82223150.R300.5M	K65 Koelb. ng 7/8 22,23 x 1,5 L 5.000 R300	22,23	1,50	-	120
K651.1/82857190.R300.5M	K65 Koelb. ng 1 1/8 28,57 x 1,9 L 5.000 R300	28,57	1,90	-	120
K651.3/83492230.R300.5M	K65 Koelb. ng 1 3/8 34,92 x 2,3 L 5.000 R300	34,92	2,30	-	120
K651.5/84127270.R300.5M	K65 Koelb. ng 1 5/8 41,27 x 2,7 L 5.000 R300	41,27	2,70	-	120





## CU KOELBUIJS OP ROL | EN 12735-1

ARTIKEL	OMSCHRIJVING				
<b>CU KOELBUIJS   ASTM B280   ZACHTE KWALITEIT R200   ROL 15 METER</b>					
KL3/1600476076.R200.15R	CU KOELBUIJS 3/16 (4,76) x 0,76	4,76	0,76	0,08	190
KL1/400635076.R200.15R	CU KOELBUIJS 1/4 (6,35) x 0,76	6,35	0,76	0,12	136
KL5/1600794081.R200.15R	CU KOELBUIJS 5/16 (7,94) x 0,81	7,94	0,81	0,16	114
KL3/800953081.R200.15R	CU KOELBUIJS 3/8 (9,53) x 0,81	9,53	0,81	0,20	93
KL1/201270081.R200.15R	CU KOELBUIJS 1/2 (12,07) x 0,81	12,70	0,81	0,27	68
KL5/801588089.R200.15R	CU KOELBUIJS 5/8 (15,88) x 0,89	15,88	0,89	0,37	59
KL3/401905089.R200.15R	CU KOELBUIJS 3/4 (19,05) x 0,89	19,05	0,89	0,45	49
<b>CU KOELBUIJS   ASTM B280   ZACHTE KWALITEIT R200   ROL 30 METER</b>					
KL3/1600476076.R200.30R	CU KOELBUIJS 3/16 (4,76) x 0,76	4,76	0,76	0,08	190
KL1/400635076.R200.30R	CU KOELBUIJS 1/4 (6,35) x 0,76	6,35	0,76	0,12	136
KL5/1600794081.R200.30R	CU KOELBUIJS 5/16 (7,94) x 0,81	7,94	0,81	0,16	114
KL3/800953081.R200.30R	CU KOELBUIJS 3/8 (9,53) x 0,81	9,53	0,81	0,20	93
KL1/201270081.R200.30R	CU KOELBUIJS 1/2 (12,07) x 0,81	12,70	0,81	0,27	68
KL5/801588089.R200.30R	CU KOELBUIJS 5/8 (15,88) x 0,89	15,88	0,89	0,37	59
KL3/401905089.R200.30R	CU KOELBUIJS 3/4 (19,05) x 0,89	19,05	0,89	0,45	49
<b>CU KOELBUIJS   ASTM B280   ZACHTE KWALITEIT R200   ROL 45 METER</b>					
KL1/201270081.R200.45R	CU KOELBUIJS 1/2 (12,07) x 0,81	12,70	0,81	0,27	68
KL5/801588089.R200.45R	CU KOELBUIJS 5/8 (15,88) x 0,89	15,88	0,89	0,37	59
<b>CU KOELBUIJS   ASTM B280   ZACHTE KWALITEIT R200   ROL 30 en 50 METER</b>					
KL3/800953124.R200.50R	CU KOELBUIJS 3/8 (9,53) x 1,24	9,53	1,24	0,29	150
KL1/201270124.R200.50R	CU KOELBUIJS 1/2 (12,07) x 1,24	12,70	1,24	0,40	108
KL3/401905160.R200.30R	CU KOELBUIJS 3/4 (19,05) x 1,60	19,05	1,60	0,78	92

## CU KOELBUIS VOORGEISOLEERD OP ROL 25 METER | EN 12735-1

## SPECIFICATIES ISOLATIE

Dichtheid :	DIN 53420 ASTM D1667
Warmtegeleiding :	DIN 52615
Temperaturen :	-80 °C – 110 °C
Brandklasse :	EN13501 CLASS E
Chemische Weerstand :	goed – volgens ASTM 543-56T
Geluidsdemping :	DIN4108 300-2500 Hz

ARTIKEL	OMSCHRIJVING				
<b>CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS   ZACHTE KWALITEIT R220   GEWAFELDE ISOLATIE 9 MM   ROL 25 METER   BRANDKLASSE E   UV-BESTENDIG</b>					
KLISOL1/4080.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 1/4 x 0,80	6,35	0,80	0,12	133
KLISOL3/8080.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 3/8 x 0,80	9,53	0,80	0,19	144
KLISOL1/2080.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 1/2 x 0,80	12,70	0,80	0,25	92
KLISOL5/8100.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 5/8 x 1,00	15,88	1,00	0,39	85
KLISOL3/4100.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 3/4 x 1,00	19,05	1,00	0,48	51
<b>CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS   ZACHTE KWALITEIT R220   GEWAFELDE ISOLATIE 13 MM   ROL 25 METER   BRANDKLASSE E   UV-BESTENDIG</b>					
KLISOL1/4080.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 1/4 x 0,80	6,35	0,80	0,12	133
KLISOL3/8080.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 3/8 x 0,80	9,53	0,80	0,19	84
KLISOL1/2080.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 1/2 x 0,80	12,70	0,80	0,25	62
KLISOL5/8100.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 5/8 x 1,00	15,88	1,00	0,39	62
KLISOL3/4100.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS – 3/4 x 1,00	19,05	1,00	0,48	51
<b>CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL   ZACHTE KWALITEIT R220   GEWAFELDE ISOLATIE 9 MM   ROL 25 METER   BRANDKLASSE E   UV-BESTENDIG</b>					
KLISOL.DUAL1/4080.3/8080.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 1/4 x 0,80	6,35	0,80	0,30	133-84
KLISOL.DUAL1/4080.1/2080.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 1/4 x 0,80	6,35	0,00	0,37	133-62
KLISOL.DUAL1/4080.5/8100.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 1/4 x 0,80	6,35	0,00	0,51	133-62
KLISOL.DUAL3/8080.5/8100.GL9MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 3/8 x 0,80	9,53	0,00	0,58	84-62
<b>CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL   ZACHTE KWALITEIT R220   GEWAFELDE ISOLATIE 13 MM   ROL 25 METER   BRANDKLASSE E   UV-BESTENDIG</b>					
KLISOL.DUAL1/4080.3/8080.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 1/4 x 0,80	6,35	0,80	0,30	133-84
KLISOL.DUAL1/4080.1/2080.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 1/4 x 0,80	6,35	0,00	0,37	133-62
KLISOL.DUAL1/4080.5/8100.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 1/4 x 0,80	6,35	0,00	0,51	133-62
KLISOL.DUAL3/8080.5/8100.GL13MM.R220.R25	CU VOORGEISOLEERDE KOELBUIS DUAL – 3/8 x 0,80	9,53	0,00	0,58	84-62





## CU SANITAIRE BUIS OP LENGTE EN ROL | EN 1057

ARTIKEL	OMSCHRIJVING				
<b>CU SANITAIRE BUIS   HALFHARDE KWALITEIT R250   LENGTE 5 METER   CORROSIEBESTENDIG</b>					
SAN006100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 6 x 1	6,00	1,00	0,14	200
SAN008100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 8 x 1	8,00	1,00	0,20	143
SAN010100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 10 x 1	10,00	1,00	0,25	111
SAN012100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 12 x 1	12,00	1,00	0,31	91
SAN015100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 15 x 1	15,00	1,00	0,39	71
SAN018100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 18 x 1	18,00	1,00	0,48	59
SAN022100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 22 x 1	22,00	1,00	0,59	48
SAN028100.R250.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 28 x 1	28,00	1,00	0,75	37
<b>CU SANITAIRE BUIS   HARDE KWALITEIT R290   LENGTE 5 METER   CORROSIEBESTENDIG</b>					
SAN028150.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 28 x 1,5	28,00	1,50	1,11	57
SAN035100.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 35 x 1	35,00	1,00	0,95	29
SAN035150.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 35 x 1,5	35,00	1,50	1,40	45
SAN042100.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 42 x 1	42,00	1,00	1,15	24
SAN042150.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 42 x 1,5	42,00	1,50	1,70	37
SAN054100.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 54 x 1	54,00	1,00	1,48	19
SAN054150.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 54 x 1,5	54,00	1,50	2,20	29
SAN054200.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 54 x 2	54,00	2,00	2,91	38
SAN064200.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 64 x 2	64,00	2,00	3,47	32
SAN066150.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 66 x 1,5	66,00	1,50	2,71	23
SAN07610200.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 76,10 x 2	76,10	2,00	4,14	27
SAN080150.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 80 x 1,5	80,00	1,50	3,29	19
SAN08890200.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 88,90 x 2	88,90	2,00	4,86	23
SAN108250.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS ø 108 x 2,5	108,00	2,50	7,37	24
<b>CU SANITAIRE BUIS   ZACHTE KWALITEIT R220   ROL 25 OF 50 METER   CORROSIEBESTENDIG</b>					
SAN006100.R220.50R	CU SANITAIRE BUIS - ø 6 x 1	6,00	1,00	0,14	200
SAN008100.R220.50R	CU SANITAIRE BUIS - ø 8 x 1	8,00	1,00	0,20	143
SAN010100.R220.50R	CU SANITAIRE BUIS - ø 10 x 1	10,00	1,00	0,25	111
SAN012100.R220.50/25R	CU SANITAIRE BUIS - ø 12 x 1	12,00	1,00	0,31	91
SAN015100.R220.50/25R	CU SANITAIRE BUIS - ø 15 x 1	15,00	1,00	0,39	71
SAN018100.R220.50/25R	CU SANITAIRE BUIS - ø 18 x 1	18,00	1,00	0,48	59
SAN022100.R220.25R	CU SANITAIRE BUIS - ø 22 x 1	22,00	1,00	0,59	48

## CU SANITAIRE MET PVC – MANTEL OP LENGTE EN ROL | EN 13349





ARTIKEL	OMSCHRIJVING				
<b>CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE   HARDE KWALITEIT R290   LENGTE 5 METER   CORROSIEBESTENDIG</b>					
SANISOL012100.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 12 x 1	12,00	1,00	0,31	91
SANISOL015100.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 15 x 1	15,00	1,00	0,39	71
SANISOL018100.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 18 x 1	18,00	1,00	0,48	59
SANISOL022100.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 22 x 1	22,00	1,00	0,59	48
SANISOL028150.R290.5M	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 28 x 1,5	28,00	1,50	1,11	57
<b>CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE   ZACHTE KWALITEIT R220   ROL 25 OF 50 METER   CORROSIEBESTENDIG</b>					
SANISOL006100.R220.50/25R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 6 x 1	6,00	1,00	0,14	200
SANISOL008100.R220.25R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 8 x 1	8,00	1,00	0,20	143
SANISOL008100.R220.50R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 8 x 1	8,00	1,00	0,20	143
SANISOL010100.R220.25R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 10 x 1	10,00	1,00	0,25	111
SANISOL010100.R220.50R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 10 x 1	10,00	1,00	0,25	111
SANISOL012100.R220.25R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 12 x 1	12,00	1,00	0,31	91
SANISOL012100.R220.50	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 12 x 1	12,00	1,00	0,31	91
SANISOL015100.R220.25R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 15 x 1	15,00	1,00	0,39	71
SANISOL015100.R220.50R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 15 x 1	15,00	1,00	0,39	71
SANISOL018100.R220.25R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 18 x 1	18,00	1,00	0,48	59
SANISOL018100.R220.50R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 18 x 1	18,00	1,00	0,48	59
SANISOL022100.R220.25R	CU SANITAIRE BUIS MET PVC-ISOLATIE – ø 22 x 1	22,00	1,00	0,59	48

## CU MEDICINALE BUIS OP LENGTE | EN 13348

ARTIKEL	OMSCHRIJVING				
<b>CU MEDISCHE GASBUIS   HALFHARDE KWALITEIT R250   LENGTE 5 METER   ONTVET EN AFGESTOPT</b>					
MED006100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 6 x 1	6,00	1,00	0,14	200
MED008100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 8 x 1	8,00	1,00	0,20	143
MED010100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 10 x 1	10,00	1,00	0,25	111
MED012100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 12 x 1	12,00	1,00	0,31	91
MED015100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 15 x 1	15,00	1,00	0,39	71
MED018100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 18 x 1	18,00	1,00	0,48	59
MED022100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 22 x 1	22,00	1,00	0,59	48
MED028100.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 28 x 1	28,00	1,00	0,75	37
MED028150.R250.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 28 x 1,5	28,00	1,50	1,11	57
<b>CU MEDISCHE GASBUIS   HARDE KWALITEIT R290   LENGTE 5 METER   ONTVET EN AFGESTOPT</b>					
MED035100.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 35 x 1	35,00	1,00	0,95	29
MED035150.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 35 x 1,5	35,00	1,50	1,40	45
MED042150.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 42 x 1,5	42,00	1,50	1,70	37
MED042200.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 42 x 2	42,00	2,00	2,24	50
MED054150.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 54 x 1,5	54,00	1,50	2,20	29
MED054200.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 54 x 2	54,00	2,00	2,91	38
MED064200.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 64 x 2	64,00	2,00	3,47	32
MED067200.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 67 x 2	67,00	2,00	3,63	31
MED076200.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 76 x 2	76,00	2,00	4,14	27
MED080200.R290.5M	CU MEDISCHE GASBUIS ø 80 x 2	80,00	2,00	4,36	26



## CU LWC COILS OP ROL | EN 12735-1

ARTIKEL	OMSCHRIJVING								
CU KOELBUIS LWC COIL   ZACHTE KWALITEIT R220   ROL									
LWC0635076.R220.1250R.150KG	CU KOELBUIS LWC COIL 1/4 (6,35) x 0,76	ROL 1250 METER	COIL 150 KG	6,35	0,76	0,12			136
LWC0700080.R220.1080R.150KG	CU KOELBUIS LWC COIL 7,00 x 0,80	ROL 1080 METER	COIL 150 KG	7,00	0,80	0,14			129
LWC0793070.R220.1060R.150KG	CU KOELBUIS LWC COIL 5/16 (7,93) x 0,70	ROL 1060 METER	COIL 150 KG	7,93	0,70	0,14			97
LWC090050.R220.920R.110KG	CU KOELBUIS LWC COIL 9,00 x 0,50	ROL 920 METER	COIL 110 KG	9,00	0,50	0,12			59
LWC090076.R220.920R.140KG	CU KOELBUIS LWC COIL 9,00 x 0,76	ROL 1180 METER	COIL 140 KG	9,00	0,50	0,12			59
LWC0953100.R220.900R.215KG	CU KOELBUIS LWC COIL 3/8 (9,53) x 1,00	ROL 900 METER	COIL 215 KG	9,53	1,00	0,24			117
LWC1100055.R220.710R.115KG	CU KOELBUIS LWC COIL 11,00 x 0,55	ROL 710 METER	COIL 115 KG	11,00	0,55	0,16			53
LWC1200050.R220.620R.100KG	CU KOELBUIS LWC COIL 12,00 x 0,50	ROL 620 METER	COIL 100 KG	12,00	0,50	0,16			43
LWC1270100.R220.460R.150KG	CU KOELBUIS LWC COIL 1/2 (12,70) x 1,00	ROL 460 METER	COIL 150 KG	12,70	1,00	0,33			85
LWC1270100.R220.650R.215KG	CU KOELBUIS LWC COIL 1/2 (12,70) x 1,00	ROL 650 METER	COIL 215 KG	12,70	1,00	0,33			85
LWC1270100.R220.320R.150KG	CU KOELBUIS LWC COIL 1/2 (12,70) x 1,50	ROL 320 METER	COIL 150 KG	12,70	1,50	0,47			134
LWC1300090.R220.460R.140KG	CU KOELBUIS LWC COIL 13,00 x 0,90	ROL 460 METER	COIL 140 KG	13,00	0,90	0,30			74
LWC1400195.R220.320R.530KG	CU KOELBUIS LWC COIL 14,00 x 1,95	ROL 320 METER	COIL 530 KG	14,00	1,95	0,66			162
LWC1588056.R220.600R.145KG	CU KOELBUIS LWC COIL 5/8 (15,88) x 0,56	ROL 600 METER	COIL 145 KG	15,88	0,56	0,24			37
LWC1588056.R220.830R.200KG	CU KOELBUIS LWC COIL 5/8 (15,88) x 0,56	ROL 830 METER	COIL 200 KG	15,88	0,56	0,24			37
LWC1588056.R220.510R.215KG	CU KOELBUIS LWC COIL 5/8 (15,88) x 0,56	ROL 510 METER	COIL 215 KG	15,88	1,00	0,42			67
LWC1800060.R220.500R.145KG	CU KOELBUIS LWC COIL 18,00 x 0,60	ROL 500 METER	COIL 145 KG	18,00	0,60	0,29			34
LWC1800100.R220.450R.215KG	CU KOELBUIS LWC COIL 18,00 x 1,00	ROL 450 METER	COIL 215 KG	18,00	1,00	0,48			59
LWC1800150.R220.210R.145KG	CU KOELBUIS LWC COIL 18,00 x 1,50	ROL 210 METER	COIL 145 KG	18,00	1,50	0,69			91
LWC1800150.R220.450R.175KG	CU KOELBUIS LWC COIL 18,00 x 1,50	ROL 450 METER	COIL 175 KG	18,00	1,50	0,69			91
LWC1800150.R220.310R.215KG	CU KOELBUIS LWC COIL 18,00 x 1,50	ROL 310 METER	COIL 215 KG	18,00	1,50	0,69			91
LWC1960080.R220.490R.200KG	CU KOELBUIS LWC COIL 19,10 x 0,80	ROL 490 METER	COIL 200 KG	19,10	0,80	0,41			44
LWC1910080.R220.475R.200KG	CU KOELBUIS LWC COIL 19,60 x 0,80	ROL 475 METER	COIL 200 KG	19,60	0,80	0,42			43
LWC2200100.R220.250R.150KG	CU KOELBUIS LWC COIL 22,00 x 1,00	ROL 250 METER	COIL 150 KG	22,00	1,00	0,59			48
LWC2200175.R220.210R.210KG	CU KOELBUIS LWC COIL 22,00 x 1,75	ROL 210 METER	COIL 210 KG	22,00	1,75	0,99			86
LWC2500130.R220.170R.150KG	CU KOELBUIS LWC COIL 25,00 x 1,30	ROL 170 METER	COIL 150 KG	25,00	1,30	0,86			55
LWC2500130.R220.250R.215KG	CU KOELBUIS LWC COIL 25,00 x 1,30	ROL 250 METER	COIL 215 KG	25,00	1,30	0,86			55
LWC2800120.R220.220R.200KG	CU KOELBUIS LWC COIL 28,00 x 1,20	ROL 220 METER	COIL 200 KG	28,00	1,20	0,90			45
LWC2800200.R220.300R.435KG	CU KOELBUIS LWC COIL 28,00 x 2,00	ROL 300 METER	COIL 435 KG	28,00	2,00	1,45			77

CU BUIS ANDERE AFMETINGEN – ANDERE LEGERINGEN | OP AANVRAAG

MESSINGBUIS OP LENGTE | OP AANVRAAG

RVS (INOX) BUIS OP LENGTE EN ROL (304 en 316) – GELAST EN NAADLOOS | OP AANVRAAG

# Fittingen\*

## CU KOELFITTINGEN

### OMSCHRIJVING

AFMETINGEN 1/4 t.e.m. 4 1/8

CU KNIE 90° VV	SOK VV
CU KNIE 90° MV	VERLOOPSOK VV
CU BOCHT 90° VV	INSCHUIFSOK MV
CU BOCHT 90° MV	VERLOOP T VVV
CU BOCHT 45° VV	KAP V
CU BOCHT 45° MV	P-TRAP
GELIJKE T	DUBBELE BOCHT VV

## CU SOLDEERFITTINGEN | OPTIE: ONTVET MET CERTIFICAAT

### OMSCHRIJVING

AFMETINGEN ø 8 t.e.m. ø 108

CU KNIE 90° VV	GELIJKE T
CU KNIE 90° MV	SOK VV
CU BOCHT 90° VV	VERLOOPSOK VV
CU BOCHT 90° MV	INSCHUIFSOK MV
CU BOCHT 45° VV	VERLOOP T VVV
CU BOCHT 45° MV	KAP V

## K65 FITTINGEN

### OMSCHRIJVING

AFMETINGEN 3/8 t.e.m. 1 5/8

BOCHT 90° VV	SOK VV
BOCHT 90° MV	INSCHUIFSOK MV
BOCHT 45° VV	VERLOOP T VVV
BOCHT 45° MV	KAP V
GELIJKE T	

\* volledige lijsten op [www.dwcopper.be](http://www.dwcopper.be)

## MESSING DRAADFITTINGEN

### OMSCHRIJVING

AFMETINGEN 10-1/4 t.e.m. 66-2"	
T-STUK BND	T-STUK BND
PUNTSTUK BND	VERLOOPRING BTD-BND
PUNTSTUK BTD	VERLOOP DRAADSTUK BND-BTD
MUURKULAS	VERLOOPNIPPEL BTD
KNIESTUK BND	VERLOOPMOF BND
KNIESTUK BTD	SOK BND
RECHTE UNIONKOPPELING BND 3-DELIG	DUBBELE NIPPEL BTD
RECHTE UNIONKOPPELING BTD 3-DELIG	KNIE BND-BND
KOPPELING 3-DELIG	ZESKANTIGE STOP BTD
GEBOGEN UNIONKOPPELING BND	KNIE BTD-BND
GEBOGEN UNIONKOPPELING BTD	DRIEDELIGE KOPPELING BND-BND
ZESKANTIGE STOP BND	DRIEDELIGE KOPPELING BTD-BND
VERLENGSTUK BTD-BND	

## MESSING KNELFITTINGEN

### OMSCHRIJVING

AFMETINGEN : 6-1/4 t.e.m. 64-2"	
T-KNELKOPPELING	VERLOOP KLEMVERBINDING
KNEL VERLOOP T	KNIE KNELKOPPELING BND
KNEL T-STUK BND	KNIE 2X KNEL
RECHTE KNELKOPPELING BND	KNIE KNELKOPPELING BTD
KNELRING	BOCHT KNELKOPPELING
RECHTE KNELKOPPELING BTD	KNELSTOP
MUURPLAAT KNELKOPPELING BND	

Focus op kwaliteit  
Focus op correcte service  
Focus op flexibiliteit  
Eigen transport



DW Copper bvba  
Esserstraat 9A  
8550 Zwevegem  
België

[www.dwcopper.be](http://www.dwcopper.be)