

Quality saves money!



NOBI Technical Hoses B.V.

BETONINDUSTRIE

Uw partner uit Landgraaf - Nederland

Welkom bij **Nobi Technical Hoses BV**

Wij bieden U een volledig pakket **slangen en aanverwante artikelen** aan, in een hoogwaardige kwaliteit en indien gewenst, ook als een professionele gemonteerde **slangleiding**.
Hierdoor bieden wij optimale oplossingen voor uw bedrijf.

Wij richten ons naar U.....

Bij speciale wensen of toepassingen, vinden wij individuele oplossingen..... ook op locatie!

Informatie op het web

Op onze website www.nobi-nth.nl stellen wij ons graag verder aan U voor.

Altijd actueel met de beste kwaliteiten

Ons streven is een marktconforme actualisatie van geldende normeringen met de daar bijhorende kwaliteiten.

Grenzen verleggen, meer zekerheid bieden

We kunnen U slangen leveren met

85 bar werkdruk en >170 bar barstdruk.
100 bar erkdruk en > 200 bar barstdruk.

Tunnelbouw

Op het gebied van het „natspuiten“ kunnen we slangen met 1 of 2 anti-knikveren leveren.

De eisen aan betonpompslangen zijn de laatste jaren door technische veranderingen bij het gebruik, sterk gestegen. Zo zijn de te overbruggen afstanden langer geworden, de pomphoogte en debieten worden groter waardoor door de werkdrukken ook stijgen.

Om aan deze veranderingen te kunnen blijven voldoen, zijn onze betonpompslangen technisch zodanig veranderd dat er geen gevaarlijke situaties kunnen ontstaan.

Belangrijk is niet alleen een lange levensduur van de slangen maar ook de veiligheid van de gebruiker.

Met een werkdruk van **85 bar** en een **2-voudige zekerheid (barstdruk >175 bar)** voldoen deze slangen ruimschoots aan bv de Duitse regelgeving en is een veilig gebruik gegarandeerd.

Doordat de slangen voor montage van de geharde koppelingen geschild worden, ontstaat er een gladde overgang van slang naar pilaar waardoor de kans op verstoppingen geminimaliseerd wordt.

Ons SK-koppelingssysteem van 2" - 51/2" op onze slangen is passend op de aansluitingen van de bekende merken betonpompwagens.

MAAK GEBRUIK VAN DE JAREN ERVARINGEN

Uw partner uit Landgraaf - Nederland
NOBI TECHNICAL HOSES BV

Communicatie is een belangrijk onderdeel van ons succes!



Gegevens:

NOBI Technical Hoses B.V. – NTH
Po 31017 | 6370 AA Landgraaf
Nederland

Tel.: +31-(0)45-2053207 | **GSM: +31-(0)631-905850**
Fax: +31-(0)45-8512926
E- mail : sales@nobi-nth.nl
Internet : www.nobi-nth.nl



Betonpomp slang

- voor het transporteren van zeer slijtende stoffen
- ontwikkelt voor betonpompen
- lange levensduur door een dikke, slijtvaste binnenwand

Slang	Werkdruk	: 85 bar
	Temperatuur	: -35°C bis + 80°C (omgeving)
	Veiligheidsfactor	: 2 :1
	Binnenwand	: NR/SBR/BR zwart, glad, antistatisch, slijtvaste buitenwand: SBR, glatt, zwart, antistatisch, doekafdruk

Koppelingen : Stahl ST 52/37, diepte gehard, montage d.m.v. persen.

NW	Wandsterkte in mm	K.- Maat	Aantal koppelingen	Lengte in meters
50	10,0	2"	1	5,0
50	10,0	2"	2	5,0
50	10,0	2"	1	10,0
50	10,0	2"	2	10,0
50	10,0	2"	1	15,0
50	10,0	2"	2	15,0
50	10,0	2"	1	20,0
50	10,0	2"	2	20,0
65	11,0	3"	1	4,0
65	11,0	3"	2	4,0
65	11,0	3"	1	5,0
65	11,0	3"	2	5,0
65	11,0	3"	1	6,0
65	11,0	3"	2	6,0
65	11,0	3"	1	7,0
65	11,0	3"	2	7,0
65	11,0	3"	1	8,0
65	11,0	3"	2	8,0
65	11,0	3"	1	10,0
65	11,0	3"	2	10,0
75	12,0	3"	1	4,0
75	12,0	3"	2	4,0
75	12,0	3"	1	5
75	12,0	3"	2	5
75	12,0	3"	1	10

NW	Wandsterkte in mm	K.- Maat	Aantal koppelingen	Lengte in meters
75	12,0	3"	2	10
100	13,0	4-1/2"	1	3,0
100	13,0	4-1/2"	2	3,0
100	13,0	4-1/2"	1	4,0
100	13,0	4-1/2"	2	4,0
100	13,0	4-1/2"	1	5,0
100	13,0	4-1/2"	2	5,0
100	13,0	4-1/2"	1	6,0
100	13,0	4-1/2"	2	6,0
100	13,0	4-1/2"	1	7,0
100	13,0	4-1/2"	2	7,0
100	13,0	4-1/2"	1	8,0
100	13,0	4-1/2"	2	8,0
100	13,0	4-1/2"	1	10,0
100	13,0	4-1/2"	2	10,0
110	13,0	5-1/2"	1	3,0
110	13,0	5-1/2"	2	3,0
110	13,0	5-1/2"	1	4,0
110	13,0	5-1/2"	2	4,0
110	13,0	5-1/2"	1	5,0
110	13,0	5-1/2"	2	5,0
125	14,0	5-1/2"	1	3,0
125	14,0	5-1/2"	2	3,0
125	14,0	5-1/2"	1	4,0
125	14,0	5-1/2"	2	4,0
125	14,0	5-1/2"	1	5,0
125	14,0	5-1/2"	2	5,0

Afwijkende maten
aanvraag.

en lengten op



1. Binnenwand
2. Stalen inlagen
3. Pershuls
4. Slangpilaar (gehard)
5. Aansluiting (gehard)

Klem

- Geschikt om 2 slangen of buizen met dezelfde maat met elkaar te koppelen,
- Staal-verzinkt of geverfd.

NW	Inchmaat
50	2"
65	3"
75	3"
100	4"
100	4-1/2"
125	5"
125	5-1/2"



Afdichting

- Passend voor de v.g. klem.
- Gemaakt van zwart natuurrubber

NW	Inchmaat
50	2"
65	3"
75	3"
100	4"
100	4 -1/2"
125	5"
125	5 -1/2"



Reinigingsballen

- Voor het reinigen van slangen en buizen

Materiaal : Celrubber
Kleur : Oranje

NW	Buitenmaat bal in mm	Uitvoering
50	65,0	zacht
50	65,0	medium
50	65,0	hard
65	80,0	zacht
65	80,0	medium
65	80,0	hard
75	100,0	zacht
75	100,0	medium
75	100,0	hard
100	125,0	zacht
100	125,0	medium
100	125,0	hard
125	150,0	zacht
125	150,0	medium
125	150,0	hard
150	175,0	zacht
150	175,0	medium
150	175,0	hard



Verloopbuizen

- Verloopbuizen om verschillende maten buizen met elkaar te koppelen

Materiaal : ST 52, geveerd
Wandsterkte : Minimaal 4 mm



van NW	naar NW	aansluitmaat in inch	aansluitmaat in inch	Lengte in mm
100	65	4-1/2"	3"	500
100	65	4-1/2"	3"	1000
100	75	4-1/2"	3"	500
100	75	4-1/2"	3"	1000
125	65	5-1/2"	3"	500
125	65	5-1/2"	3"	1000
125	65	5-1/2"	3"	1500
125	100	5-1/2"	4-1/2"	500
125	100	5-1/2"	4-1/2"	1000

Afwijkende maten en uitvoering op aanvraag.

Transportbuizen

- Voor het verpompen van slijtende materialen zoals beton, water/zand-mengsel, slurry etc.

Materiaal : ST 52, geveerd.
Wandsterkte : Minimaal 4 mm

NW	Aansluitmaat in inches	Lengte in mm
100	4-1/2"	2000
100	4-1/2"	2000
125	5-1/2"	3000
125	5-1/2"	3000

Afwijkende maten en uitvoering op aanvraag.

Laseind

Materiaal : ST 52

Maat in inches
2"
2 - 1/2"
3"
4"
4 - 1/2"
5"
5 - 1/2"



Afwijkende maten en uitvoering op aanvraag.

Bochten

- Voor het verpompen van slijtende materiaalsoorten zoals beton, mortel e.d.

Materiaal : Mangan-gietijzer, geverfd
Wandsterkte : Minimaal 4 mm



NW	Graden	Aansluitmaat in inches	Radius in mm
100	90°	4"	275
100	90°	4"	180
100	45°	4"	275
100	45°	4"	180
125	90°	5"	275
125	90°	5"	180
125	45°	5"	275
125	45°	5"	180

Afwijkende maten en uitvoering op aanvraag.

Mortelslang

- Perssling voor slijtende materialen zoals, mortel, gips, shappe, water/zand-mengsel
- Lange levensduur door slijtvaste binnenwand
- UV- en ozonbestendige buitenwand



Slang **Werkdruk** : Werkdruk 40 bar
Temperatuur : -35°C bis + 80°C (omgeving)
Binnenwand : NR zwart, geleidend
Buitenwand : SBR / NR, zwart, antistatisch, doekafdruk, ook leverbaar in wit.

Koppelingen : Gietijzer/staal, geel of zilverkleurig.

Montage : Geperst of met band-it band

NW	Wandsterkte in mm	Moederdeel	Vederdeel	Lengte in Meters
25	7,0	MST 25	VST 25	5
25	7,0		VST 25	5
25	7,0	MST 25	VST 25	10
25	7,0		VST 25	10
25	7,0	MST 25	VST 25	15
25	7,0		VST 25	15
25	7,0	MST 25	VST 25	20
25	7,0		VST 25	20
25	7,0	MST 25	VST 25	40
25	7,0		VST 25	40
35	7,0	MST 35	VST 35	5
35	7,0		VST 35	5
35	7,0	MST 35	VST 35	10
35	7,0		VST 35	10
35	7,0	MST 35	VST 35	13,33
35	7,0		VST 35	13,33
35	7,0	MST 35	VST 35	20

35	7,0		VST 35	20
35	7,0	MST 35	VST 35	40
35	7,0		VST 35	40
35	7,0	MST 35/50	VST 35	10
35	7,0	MST 35	VST 35/50	10
35	7,0	MST 35/50	VST 35	20
35	7,0	MST 35	VST 35/50	20
35	7,0	MST 35/50	VST 35	40
35	7,0	MST 35	VST 35/50	40
40	7,5	MST 42	VST 40	13,3
40	7,5		VST 40	13,3
40	7,5	MST 42	VST 40	20
40	7,5		VST 40	20
40	7,5	MST 42	VST 40	40
40	7,5		VST 40	40
40	7,5	MST 42	VST 40	13,3
40	7,5		VST 40	13,3
40	7,5	MST 42	VST 40	20
40	7,5		VST 40	20
40	7,5	MST 42	VST 40	40
40	7,5		VST 40	40
50	8,0	MST 50	VST 50	5
50	8,0		VST 50	5
50	8,0	MST 50	VST 50	10
50	8,0		VST 50	10
50	8,0	MST 50	VST 50	13,3
50	8,0		VST 50	13,3
50	8,0	MST 50	VST 50	20
50	8,0		VST 50	20
50	8,0	MST 50	VST 50	40
50	8,0		VST 50	40
50	8,0	MST 50/35	VST 50	13,3
50	8,0	MST 50	VST 50/35	13,3
50	8,0	MST 50/35	VST 50	20
50	8,0	MST 50	VST 50/35	20
50	8,0	MST 50/35	VST 50	40
50	8,0	MST 50	VST 50/35	40

Afwijkende maten en uitvoering op aanvraag.

Mortelkoppeling, moederdeel (Mo-deel)

➤ Gietijzer/staal

VerzinktTypemaat	Inwendige maat slang in mm	ID-maat mm
25	25,0	35,5
x25	25,0	42,0
35	35,0	51,0
35	38,0	51,0
42	42,0	54,0
50	50,0	64,0
65	65,0	74,0



Mortelkoppeling, vaderdeel (Va-deel)

- Gietijzer/staal
- Verzinkt
- Ook leverbaar in een draaibare uitvoering



Typemaat	Inwendige maat slang in mm	ID-maat mm
25	25,0	35,0
25	25,0	41,0
35	35,0	49,5
35	38,0	49,5
42	42,0	53,0
50	50,0	63,0
65	65,0	73,0

Multi purpose slang, rubber

Voor lichte chemicalien, heet water, lucht e.d.



- 20 bar werkdruk
- 80 bar barstdruk

Binnenwand : EPDM, zwart, glad. R < 10⁶ Ohm
Inlagen : Synthetische inlagen.
Buitenwand : EPDM, zwart, glad. R < 10⁶ Ohm
Temperatuur : -40°C tot +95°C, +110°C als piekbelasting.
Rollengten : 40/50 Mtr.

Binnenmaat in mm	Wandsterkte in mm	Buitenmaat in mm	Ca. gewicht in Kg / Mtr.	Buigadius
6,0	3,5	13,0	0,15	72
8,0	3,5	15,0	0,18	96
10,0	3,5	17,0	0,21	120
13,0	4,0	21,0	0,30	156
16,0	4,0	24,0	0,35	192
19,0	4,5	28,0	0,47	225
25,0	5,0	35,0	0,66	300



Multi purpose slang, rubber

Voor olie, loodvrije benzine (EN 228:200), diesel (EN590:1999), lucht, water, stookolie, mazut

- 25 bar werkdruk
- 75 bar barstdruk

Binnenwand : NBR, zwart, glad. $R < 10^6$ Ohm
Inlagen : Synthetische inlagen.
Buitenwand : CR/SBR, zwart, glad. $R < 10^6$ Ohm
Temperatuur : -40°C tot +80°C, +95°C als piekbelasting.
Rollengten : 40/50 Mtr.

Binnenmaat in mm	Wandsterkte in mm	Buitenmaat in mm	Ca. gewicht in Kg / Mtr.	Buigadius	Rollengte In meters
6,0	4,0	14,0	0,15	40	100
8,0	4,0	16,0	0,20	50	100
10,0	4,0	18,0	0,25	60	50
13,0	4,0	21,0	0,30	80	50
16,0	4,5	25,0	0,40	100	50
19,0	5,0	29,0	0,50	120	50
25,0	5,5	36,0	0,70	150	50

Waterslang, rubber

- 6 bar werkdruk

Binnenwand : SBR, zwart, glad.
Inlagen : Synthetische inlagen.
Buitenwand : SBR, rood.
Temperatuur : -30°C tot +70°C
Rollengten : 40/50 Mtr.



Binnenmaat in mm	Wandsterkte in mm	Buitenmaat in mm	Ca. gewicht in Kg / Mtr.	Buigadius
13,0	3,5	20,0	0,27	Ca. 200
19,0	4,0	27,0	0,44	Ca. 280
25,0	4,5	34,0	0,61	Ca. 340

Waterslang - PVC

- 10 bar werkdruk
- 3- of 5-lagen PVC-slang met synthetische inlagen, zwart inwendig, geel uitwendig



Temperatuur : -10°C bis +50°C
Rollengte : 25-50-100 mtr.

Binnenmaat in mm
13,0
19,0
25,0

Waterkoppeling – systeem GEKA, slangpilaar

- Snel en licht koppelbaar
- 40 mm NOK-afstand
- Messing MS 58 / ook leverbaar als importkwaliteit



Slangmaat	V.E.
10	10
13	10
16	10
19	10
25	10
32	10
38	10

Waterkoppeling – systeem GEKA, binnendraad



Binnendraad BSP	V.E.
1/4"	10
3/8"	10
1/2"	10
3/4"	10
1"	10
1-1/4"	10
1-1/2"	10

Waterkoppeling – systeem GEKA, buitendraad



Buitendraad BSP	V.E.
1/4"	10
3/8"	10
1/2"	10
3/4"	10
1"	10
1-1/4"	10
1-1/2"	10

Waterkoppeling, systeem GEKA - eindkap



	V.E.
Uitvoering zonder ketting	10

Spuitstuk passend op System „GEKA“

- Zware uitvoering uit messing
- Conische, metalisch afdichtend.



Gat spuitmond	Gewicht in g
5	130
7	225
7	230
8	405
8	500

Afdichtingsringen, systeem GEKA



Uitvoering	Materiaal	Kleur	Binnenmaat in mm	Buitenmaat in mm	Hoogte	V.E.
Industriële kwaliteit	NBR	schwarz	22,0	38,0	11,5	50

Persluchtslang, rubber, geel

- Persluchtslang uit rubber, ook geschikt als hoge-druk waterslang.
- Goede herkenbaarheid door afwijkende kleur.



Werkdruk	: 20 bar
Veiligheidsfactor	: 1: 3,15
Binnenwand	: SBR, zwart, gald, geschikt voor oliehoudende lucht.
Inlagen	: Hoogwaardige, syntetische inlagen
Buitenwand	: SBR, geel, glatt of doekafdruk (afhankelijk van de maat en beschikbaarheid)
Temperatuur	: -30°C bis +80°C Rollengte: 40 Mtr.

Binnenmaat in mm	Wandsterkte in mm	Buitenmaat in mm	Ca. gewicht in kg / mtr.	Buigradius
10,0	5,0	20,0	0,35	70
13,0	5,0	23,0	0,45	80
16,0	5,0	26,0	0,50	120
19,0	5,0	29,0	0,55	150
19,0	5,5	30,0	0,65	150
19,0	6,0	31,0	0,70	150
25,0	6,0	37,0	0,90	200
25,0	7,0	39,0	1,10	185
32,0	6,0	44,0	1,00	260
32,0	8,0	48,0	1,35	210
50,0	8,0	66,0	1,75	400
50,0	10,0	70,0	2,30	330
50,8	9,0	68,8	2,05	380
53,0	8,0	69,0	1,85	420
53,0	10,0	73,0	2,40	350
63,5	9,0	81,5	2,60	510
63,5	10,0	83,5	2,90	480
76,2	9,0	94,2	3,10	610
76,2	10,5	97,2	3,65	570
101,6	14,0	129,6	6,25	720

De slangen kunnen ook compleet gemonteerd geleverd worden

Persluchtslang, zwart, standaard.

- Luchtslang voor 10 bar werkdruk, tevens geschikt voor 16 bar water.



Veiligheidsfactor	: 2,5 : 1
Binnenwand	: SBR, zwart, bestendig tegen oliehoudende lucht.
Inlagen	: Synthetisch
Uitwendig	: SBR, zwart, glad.
Temperatuur	: -30°C bis +70°C Rollengte: 40 Mtr.

Binnenmaat in mm	Wandsterkte in mm	Buitenmaat in mm	Biegeradius
10,0	5,0	20,0	70
13,0	5,0	23,0	80
15,0	6,0	27,0	100
19,0	6,0	31,0	150
20,0	5,0	30,0	160
25,0	7,0	39,0	185
25,0	5,0	35,0	190
32,0	8,0	48,0	210
38,0	8,0	54,0	240
53,0	10,0	73,0	350
65,0	11,0	87,0	450
85,0	12,0	109,0	600
105,0	14,0	133,0	750
150,0	16,0	182,0	1100

De slangen kunnen ook compleet gemonteerd geleverd worden.

Platprolbare persluchtslang

- Universeel toepasbaar in de industrie.
- Geschikt voor vloeistoffen en lucht.
- De slangen zijn plat op te rollen maar door de hoogwaardige inlagen desondanke robuust.



Binnenmaat in mm	Wandsterkte in mm	Barstdruk in bar (water)	Ca. Gewicht in Kg / Mtr.
20,0	2,2	70	0,19
25,0	2,2	70	0,23
38,0	2,2	55	0,30
51,0	2,2	45	0,38
65,0	2,2	45	0,55
70,0	2,5	45	0,65
76,0	2,6	40	0,72
90,0	2,6	40	0,92
102,0	2,6	30	1,05
114,0	2,8	25	1,20
150,0	2,9	20	1,75

HD-Luchtkoppelingen

- Gietijzer/staal
- Verzinkt



SLW	Binnendraad	Konus	NW	Buitenmaat kraag	Ca. Gewicht in gr
10	G ¾	1:4	7,5	21,0	169
13	G ¾	1:4	10	21,0	166
15	G ¾	1:4	12	26,0	175

19	G ¾	1:4	13	33,0	200
10	G 1	1:3	7,5	21,0	218
13	G 1	1:3	10	22,0	207
15	G 1	1:3	12	26,0	218
19	G 1	1:3	15	33,0	244
25	G 1	1:3	16	38,0	290
10	RD 32X 1/8	1:3	7,5	21,0	221
13	RD 32X 1/8	1:3	10	22,0	249
15	RD 32X 1/8	1:3	12	26,0	229
19	RD 32X 1/8	1:3	15	33,0	251
25	RD 32X 1/8	1:3	16	38,0	310
25	RD 38X 1/8	1:3	19	38,0	426
32	RD 46X 1/6	1:3	25	50,0	685
35	RD 55X 1/6	1:3	30	55,0	829
38	RD 55X 1/6	1:3	31	55,0	864
42	RD 62X 1/6	1:3	35	63,0	1216
50	RD 75X 1/6	1:3	45	77,0	1725
53	RD 75X 1/6	1:3	45	77,0	1848
75	RD 105X ¼	1:3	67	110,0	3743

Kogelkraan

- Lichte uitvoering.
- Volle doorlaat
- Korte inbouwmaat

Materiaal : Messing vernikkelt
Kogel : Messing verchromt
Dichting : PTFE
Hendel : Stahl/geplastificeerd.



Maat	V.E.	DN	Ca. Lengte	Hoogte	Hendel	Buitenmaat huis	Ca. gewicht in gr
¼"	30	8	37	41	85	23,0	114
⅜"	25	10	42	37	85	24,0	132
½"	20	15	50	40	85	30,0	180
¾"	10	20	58	48	105	38,0	306
1"	10	25	68	52	105	46,0	470
1-¼"	10	32	80	63	130	58,0	813
1-½"	5	40	93	69	130	70,0	1262
2"	5	50	110	83	165	86,0	2100
2-½"	1	65	133	116	260	111,0	3440
3"	1	80	156	127	260	135,0	5625
4"	1	100	192	142	260	167,0	9520

Bouw- en industriehoes, zonder coating!

- Licht in gewicht en flexibel
- Klein gerold waardoor de rollen makkelijk zijn op te slaan
- Met of zonder koppelingen leverbaar.

Inwendig : Synthetisch rubber, zwart
Uitwendig : Polyestergerand, rond gewoven
Kleur : Wit
Temperatuur : -20°C bis +60°C
Rollen : 20-30-40-60 Meter



Binnenmaat	Ca. Metergewicht in gr	Druk (Mpa)	Barstdruk (Mpa)
3/4"	100	1,2	4,0
1"	120	1,2	4,0
1-1/4"	150	1,2	4,0
1-1/2"	190	1,2	4,0
1-3/4"	220	1,2	4,0
2"	250	1,2	4,0
2-1/2"	310	1,2	4,0
2-3/4"	350	1,2	4,0
3"	390	1,2	4,0
3-1/2"	470	0,8	2,4
4"	550	0,8	2,4
4-1/3"	620	0,8	2,4
5"	690	0,8	2,4
6"	820	0,8	2,4
8"	1500	0,8	2,4
10"	1800	0,6	1,8
12"	2200	0,6	1,8

Bouw- en industriehoes, rode coating

- Licht in gewicht en flexibel
- Klein gerold waardoor de rollen makkelijk zijn op te slaan
- Met of zonder koppelingen leverbaar.

Inwendig : Synthetisch rubber, zwart
Uitwendig : Polyestergerand, rond gewoven , met PU-coating
Kleur : Rood
Temperatuur : -20°C bis +60°C
Rollen : 20-30-40-60 Meter



Binnenmaat	Ca. Metergewicht in gr	Druk (Mpa)	Barstdruk (Mpa)
3/4"	110	1,2	4,0
1"	130	1,2	4,0
1-1/4"	160	1,2	4,0
1-1/2"	205	1,2	4,0
1-3/4"	230	1,2	4,0
2"	265	1,2	4,0
2-1/2"	330	1,2	4,0
2-3/4"	375	1,2	4,0
3"	425	1,2	4,0
3-1/2"	520	0,8	2,4
4"	615	0,8	2,4
4-1/3"	700	0,8	2,4
5"	790	0,8	2,4
6"	970	0,8	2,4

Storz –koppelingen

Met lange pilaar = zuig- / persuitvoering

DIN-Norm

D = NOK-afstand 31
 C = NOK-afstand 66
 B = NOK-afstand 89
 A = NOK-afstand 133

Uitvoering; Gesmede uitvoering – PN 16



NW	Voor slangmaat mm	NOK-afstand in mm
D	19,0	31,0
D	25,0	31,0
C	25,0	66,0
C	32,0	66,0
C	38,0	66,0
C	42,0	66,0
C	52,0	66,0
B	63,0	89,0
B	70,0	89,0
B	75,0	89,0
B	80,0	89,0
A	90,0	133,0
A	100,0	115,0
A	100,0	133,0
A	110,0	133,0
A	125,0	148,0
F 3 Knaggen	150,0	160,0

Uitvoering; Industrie (gegoten) – PN 10

NW	Voor slangmaat mm	NOK-afstand in mm
C	52,0	66,0
B	75,0	89,0

Storz-aansluitstuk

Met buitendraad

Uitvoering; Gesmede uitvoering – PN 16



NW	BSP buitendraad	NOK-afstand in mm
D	1"	31,0
C	1"	66,0
C	1-¼"	66,0
C	1-½"	66,0
C	2"	66,0
B	2-½"	89,0
B	3"	89,0
A	4"	133,0

Storz-aansluitstuk

Met binnendraad

Uitvoering; Gesmede uitvoering – PN 16



NW	BSP binnendraad	NOK-afstand in mm
D	¾"	31,0
D	1"	31,0
C	1"	66,0
C	1-¼"	66,0
C	1-½"	66,0
C	2"	66,0
B	2"	89,0
C	2-½"	66,0
B	2-½"	89,0
B	3"	89,0
A	4"	133,0
A	4-½"	133,0
F	5"	148,0
F	6"	160,0

Storz-BLINDKAP

Met ketting

Uitvoering; Gesmede uitvoering – PN 16



NW	NOK-afstand in mm
D	31,0
C	66,0
B	89,0
A	133,0

Storz-perskoppeling

Met korte pilaar, industriële uitvoering.



NW	Voor slangmaat mm	NOK-afstand in mm
C	52,0	66,0
B	75,0	89,0

Storz-verloop

NW	NOK-afstanden In mm
D-C	31-66
C-B	66-89
B-A	89-133
A-F	133-160

