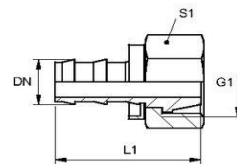


## RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET

### RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me fileta METRIKE, tip DKL..... ND AFL

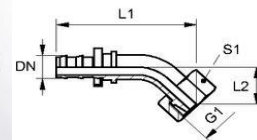
Cilësitë	
Lidhja 1	Dado me fileta METRIKE
Forma e izolimit 1	Me kokë konike universale, me kënd 24°/60°
Kodi identifikues	DKL
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektro- galvanizuar



Kodi	Diametri i nominal	Madhës. (size)	Inch	G1 (mm)	Për tub me diametër të jashtëm (mm)	L1 (mm)	Çelësi për montim S1
ND 06 AFL 04	6	4	1/4"	M 12 x 1,5	6	33.0	14
ND 06 AFL	6	4	1/4"	M 14 x 1,5	8	33.0	17
ND 06 AFL 08	6	4	1/4"	M 16 x 1,5	10	34.0	19
ND 10 AFL 08	10	6	3/8"	M 16 x 1,5	10	38.0	19
ND 10 AFL	10	6	3/8"	M 18 x 1,5	12	38.0	22
ND 13 AFL 10	12	8	1/2"	M 18 x 1,5	12	-	-
ND 13 AFL	12	8	1/2"	M 22 x 1,5	15	43.5	27
ND 16 AFL 13	16	10	5/8"	M 22 x 1,5	15	56.0	27
ND 16 AFL	16	10	5/8"	M 26 x 1,5	18	53.0	32
ND 20 AFL	19	12	3/4"	M 30 x 2	22	53.5	36
ND 25 AFL	25	16	1"	M 36 x 2	28	58.0	41

### RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me kënd 45°, me fileta METRIKE, tip DKL..... ND AFL 45

Cilësitë	
Lidhja 1	Dado me fileta METRIKE
Forma e izolimit 1	Me kokë konike universale, me kënd 24°/60°
Kodi identifikues	DKL
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektro- galvanizuar



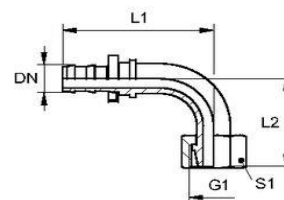
Kodi	Diametri i nominal	Madhës. (size)	Inch	G1 (mm)	Për tub me diametër të jashtëm (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Çelësi për montim S1
ND 06 AFL 04 45	6	4	1/4"	M 12 x 1,5	6	51.0	16.0	14
ND 06 AFL 45	6	4	1/4"	M 14 x 1,5	8	51.0	16.0	17
ND 10 AFL 08 45	10	6	3/8"	M 16 x 1,5	10	58.0	18.0	19
ND 10 AFL 45	10	6	3/8"	M 18 x 1,5	12	59.0	18.0	22
ND 13 AFL 45	12	8	1/2"	M 22 x 1,5	15	68.0	19.0	27
ND 16 AFL 45	16	10	5/8"	M 26 x 1,5	18	81.0	21.0	32
ND 20 AFL 45	19	12	3/4"	M 30 x 2	22	88.0	23.0	36
ND 25 AFL 45	25	16	1"	M 36 x 2	28	105.0	30.0	41



**HANSA FLEX**

**RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me kënd 90°, me fileta METRIKE, tip DKL..... ND AFL 90**

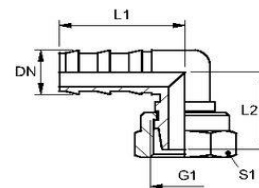
<b>Cilësitë</b>	
<b>Lidhja 1</b>	Dado me fileta METRIKE
<b>Forma e izolimit 1</b>	Me kokë konike universale, me kënd 24°/60°
<b>Kodi identifikues</b>	DKL
<b>Materiali</b>	Çelik
<b>Sipërfaqja</b>	E elektro- galvanizuar



Kodi	Diametri i nominal DN	Madhës. (size)	Inch	G1 (mm)	Për tub me Ø jashtëm (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Çelësi për montim S1
ND 06 AFL 04 90	6	4	1/4"	M 12 x 1,5	6	42.0	29.0	14
ND 06 AFL 90	6	4	1/4"	M 14 x 1.5	8	42.0	29.0	17
ND 06 AFL 08 90	6	4	1/4"	M 16 x 1.5	10	42.0	29.0	19
ND 10 AFL 08 90	10	6	3/8"	M 16 x 1.5	10	49.0	33.0	19
ND 10 AFL 90	10	6	3/8"	M 18 x 1.5	12	49.0	34.0	22
ND 13 AFL 90	12	8	1/2"	M 22 x 1.5	15	60.0	39.0	27
ND 16 AFL 90	16	10	5/8"	M 26 x 1.5	18	74.0	43.0	32
ND 20 AFL 90	19	12	3/4"	M 30 x 2	22	88.0	50.0	36
ND 25 AFL 90	25	16	1"	M 36 x 2	28	99.0	70.0	41

**RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me kënd 90°, me fileta METRIKE, tip DKL..... ND AFL K 90**

<b>Cilësitë</b>	
<b>Lidhja 1</b>	Dado me fileta METRIKE
<b>Forma e izolimit 1</b>	Me kokë konike me kënd 24°
<b>Kodi identifikues</b>	DKL
<b>Materiali</b>	Bronz



Kodi	Diametri i nominal DN	Madhës. (size)	Inch	G1 (mm)	Për tub me Ø jashtëm (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Çelësi për montim S1
ND 06 AFL K 0490	6	4	1/4"	M 12 x 1,5	6	30.0	22.0	14
ND 06 AFL K 90	6	4	1/4"	M 14 x 1.5	8	30.0	22.0	19
ND 10 AFL K 0890	10	6	3/8"	M 16 x 1.5	10	34.0	25.0	19
ND 10 AFL K 90	10	6	3/8"	M 18 x 1.5	12	34.0	25.0	22
ND 13 AFL K 90	12	8	1/2"	M 22 x 1.5	15	43.0	32.0	27



**EMC Engineering Maintenance Center shpk**

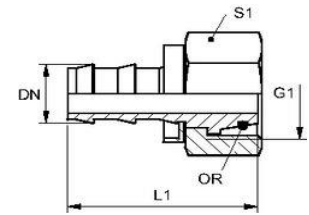
**MOTORET HIDRAULIK-** Mbushni karkasën e motorit hidraulik me pistonë me vaj të pastërt nëpërmjet portës më të lartë (duke iu referuar pozicionit të montimit në mjet), përpara se të lidhni tubat e shërbimit. Me këtë veprim eliminoni mundësinë e moslubrificimit të elementëve konstruktiv të motorit gjatë periudhës së start-up. Kur motorët montohen vertikalisht dhe boshti i motorit është nga lart, duhet të bëni shumë kujdes në mbushjen me vaj të karkasës së motorit hidraulik dhe duhet të siguroheni që lubrifikohet edhe kushineta e sipërme e boshtit të motorit.

**POMPAT-** Pasi të keni lidhur tubat e linjave tek pompa:

- > Hapni rubinetin (apo valvolën izoluese, nëse ka)
- > Në pompat me furnizim vaji me rrjedhje psh porta hyrëse e vajit në pompë është poshtë nivelit të vajit në depozitë, lironi me ngadalë tubin e portës hyrëse të vajit në pompë për të nxjerrë ajrin që mund të jetë ngjeshur aty. Me anë të këtij procesi sigurohesh që linja e furnizimit të pompës me vaj është tërësisht e mbushur me vaj. Ky proces nuk është i domosdoshëm kur pompa është me

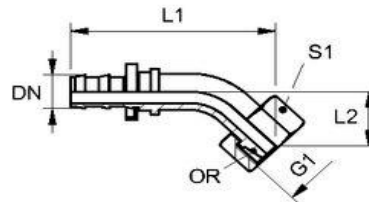
**RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me fileta METRIKE, me guarnicion, tip DKOL..... ND AOL**

Cilësitë	
Lidhja 1	Dado me fileta METRIKE
Forma e izolimit 1	Me kokë konike me kënd 24°
Kodi identifikues	DKOL
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektro- galvanizuar
Standarti	ISO 8434-1



Kodi	Diametri i nominal DN	Madhës. (size)	Inch	Për tub me Ø jashtëm (mm)	G1 (mm)	L1 (mm)	Çelësi për montim S1	Guarnicioni O-Ring
ND 06 AOL 04	6	4	1/4"	6	M 12 x 1,5	40.0	14	4.5 x 1.5
ND 06 AOL	6	4	1/4"	8	M 14 x 1.5	36.0	17	6.5 x 1.5
ND 06 AOL 08	6	4	1/4"	10	M 16 x 1.5	36.0	19	8.5 x 1.5
ND 10 AOL 08	10	6	3/8"	10	M 16 x 1.5	40.0	19	8.5 x 1.5
ND 10 AOL	10	6	3/8"	12	M 18 x 1.5	40.0	22	10.5 x 1.5
ND 13 AOL	12	8	1/2"	15	M 22 x 1.5	44.0	27	12.5 x 1.5
ND 16 AOL	16	10	5/8"	18	M 26 x 1.5	56.0	32	16.0 x 2.0
ND 20 AOL	19	12	3/4"	22	M 30 x 2	58.0	36	20.0 x 2.0

**RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me kënd 45°, me fileta METRIKE, me guarnicion, tip DKOL..... ND AOL 45**



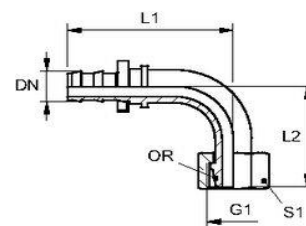
Cilësitë	
Lidhja 1	Dado me fileta METRIKE
Forma e izolimit 1	Me kokë konike me kënd 24°
Kodi identifikues	DKOL
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektro- galvanizuar
Standarti	ISO 8434-1

**HANSA/FLEX**

Kodi	Diametri i nominal DN	Madhës. (size)	Inch	Për tub me Ø jashtëm (mm)	G1 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Çelësi për montim S1	Guarnicioni O-Ring
ND 10 AOL 08 45	10	6	3/8"	10	M 16 x 1.5	59.0	19.0	19	8.5 x 1.5
ND 10 AOL 45	10	6	3/8"	12	M 18 x 1.5	60.0	19.0	22	10.5 x 1.5
ND 13 AOL 45	12	8	1/2"	15	M 22 x 1.5	69.0	21.0	27	12.5 x 1.5

**RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me kënd 90°, me fileta METRIKE, me guarnicion, tip DKOL..... ND AOL 90**

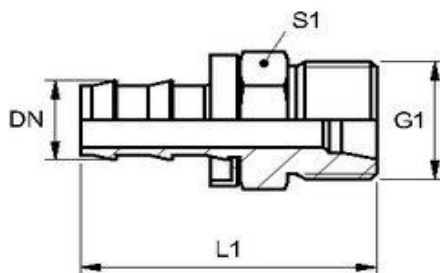
<b>Cilësitë</b>	
Lidhja 1	Dado me fileta METRIKE
Forma e izolimit 1	Me kokë konike me kënd 24°
Kodi identifikues	DKOL
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektro- galvanizuar
Standarti	ISO 8434-1



Kodi	Diametri i nominal DN	Madhës. (size)	Inch	Për tub me Ø jashtëm (mm)	G1 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Çelësi për montim S1	Guarnicioni O-Ring
ND 06 AOL 04 90	6	4	1/4"	6	M 12 x 1,5	42.0	36.0	14	4.5 x 1.5
ND 10 AOL 08 90	10	6	3/8"	10	M 16 x 1.5	49.0	35.0	19	8.5 x 1.5
ND 10 AOL 90	10	6	3/8"	12	M 18 x 1.5	49.0	36.0	22	10.5 x 1.5
ND 13 AOL 90	12	8	1/2"	15	M 22 x 1.5	58.0	41.0	27	12.5 x 1.5
ND 16 AOL 90	16	10	5/8"	18	M 26 x 1.5	74.0	45.0	32	16.0 x 2.0

**RAKORDERITE PER MONTIM ME FASHETE (PLUG-IN) PER LINJAT E PRESIONIT TE ULET, me fileta METRIKE, CEL..... ND HL**

tip



<b>Cilësitë</b>	
Lidhja 1	Me fileta të jashtëme METRIKE
Forma e izolimit 1	Me fole konike me kënd 24°
Kodi identifikues	CEL
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektro- galvanizuar
Standarti	ISO 8434-1

Kodi	Diametri i nominal DN	Madhës. (size)	Inch	Për tub me Ø jashtëm (mm)	G1 (mm)	L1 (mm)	Çelësi për montim S1
ND 06 HL 04	6	4	1/4"	6	M 12 x 1,5	35.0	12
ND 06 HL	6	4	1/4"	8	M 14 x 1.5	36.0	14
ND 10 HL 08	10	6	3/8"	10	M 16 x 1.5	41.5	17
ND 10 HL	10	6	3/8"	12	M 18 x 1.5	41.0	19
ND 13 HL	12	8	1/2"	15	M 22 x 1.5	49.0	22
ND 16 HL	16	10	3/8"	18	M 26 x 1.5	58.0	27
ND 20 HL	19	12	3/4"	22	M 30 x 2	63.0	30

**HANSA/FLEX**