

RAKORDERITE ADAPTOR JIS

Rakorderitë JIS janë rakorderi sipas standartit Japonez "Japanese Industrial Standart" Rakorderitë JIS garantojnë izolimin e rrjedhjes së vajit me anë të një foleje konike me kënd 60° ose me anë të një koke konike (FLARE) me kënd 30°. Lidhja e rakordeve realizohet me ane te filetave te standartit BSP (British Standart Pipe) ose me fileta METRIKE (standarti europian)

RAKORDERITE ADAPTOR JIS-JIS

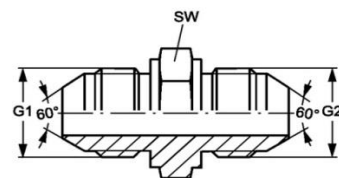
Rakorderitë adaptor JIS- JIS, të drejta..... G HJL

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta të jashtme METRIKE
Forma e Izolimit 1	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Lidhja 2	Me fileta të jashtme METRIKE
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	E drejtë
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar

JIS - JIS



Kodi	G1 dhe G2	Çelësi për montim SW
G NW 06 HJL	M 14 x 1.5	19
G NW 08 HJL	M 16 x 1.5	22
G NW 10 HJL	M 18 x 1.5	22
G NW 13 HJL	M 22 x 1.5	27
G NW 16 HJL	M 24 x 1.5	32
G NW 20 HJL	M 30 x 1.5	37
G NW 25 HJL	M 33 x 1.5	41



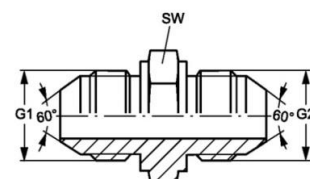
Rakorderitë adaptor JIS- JIS, të drejta..... G HJR

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta të jashtme BSP
Forma e Izolimit 1	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Lidhja 2	Me fileta të jashtme BSP
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	E drejtë
Standarti i lidhjes 2	JIS B 8363
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar

JIS - JIS



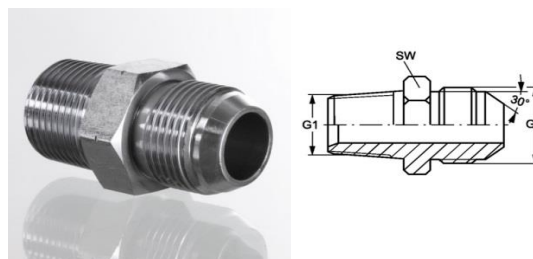
Kodi	G1 dhe G2	Çelësi për montim SW
G HJR 04	G 1/4" -19	19
G HJR 06	G 3/8" -19	22
G HJR 08	G 1/2" -14	27
G HJR 12	G 3/4" -14	32
G HJR 16	G 1" -11	41



RAKORDERITE ADAPTOR BSPT-JIS

Rakorderitë adaptor BSPT- JIS, të drejta..... GE HRK HJL

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta konike të jashtme BSPT
Forma e Izolimit 1	Me anë të filetave
Lidhja 2	Me fileta të jashtme METRIKE
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	E drejtë
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar

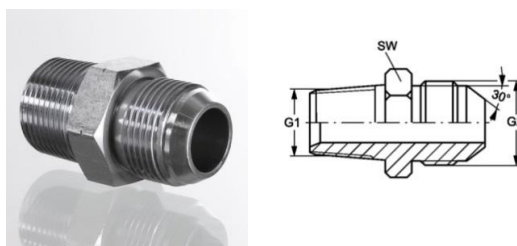


BSPT- JIS

Kodi	G1	G2	Çelësi për montim SW
GE HRK 04 NW 06 HJL	R 1/4" K	M 14 x 1.5	19
GE HRK 06 NW 08 HJL	R 3/8" K	M 16 x 1.5	22
GE HRK 06 NW 10 HJL	R 3/8" K	M 18 x 1.5	22
GE HRK 08 NW 13 HJL	R 1/2" K	M 22 x 1.5	27
GE HRK 08 NW 16 HJL	R 1/2" K	M 24 x 1.5	27
GE HRK 12 NW 20 HJL	R 3/4" K	M 30 x 1.5	37
GE HRK 16 NW 25 HJL	R 1" K	M 33 x 1.5	41

Rakorderitë adaptor BSPT- JIS, të drejta..... GE HRK HJR

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta konike të jashtme BSPT
Forma e Izolimit 1	Me anë të filetave
Lidhja 2	Me fileta të jashtme BSP
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	E drejtë
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar



BSPT- JIS

Kodi	G1	G2	Çelësi për montim SW
GE HRK 02 HJR	R 1/8" K	G 1/8" -28	14
GE HRK 04 HJR	R 1/4" K	G 1/4" -19	19
GE HRK 06 HJR	R 3/8" K	G 3/8" -19	22
GE HRK 08 HJR	R 1/2" K	G 1/2" -14	27
GE HRK 12 HJR	R 3/4" K	G 3/4" -14	37
GE HRK 16 HJR	R 1" K	G 1" -11	41
GE HRK 20 HJR	R 1.1/4" K	G 1.1/4" -11	50
GE HRK 24 HJR	R 1.1/2" K	G 1.1/2" -11	55



EMC Engineering Maintenance Center shpk

EMC shpk gjendet ne Rrashbull Durres ne autostraden
Tirane- Durres

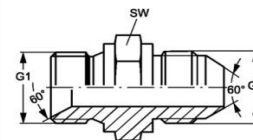
Na vizitoni.



RAKORDERITE ADAPTOR BSP 60°-JIS

Rakorderitë adaptor BSP 60°-JIS, të drejta..... G HB HJL

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 1	Izolim me fole konike me kënd 60°
Lidhja 2	Me fileta të jashtëme METRIKE
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	E drejtë
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar



BSP 60°- JIS

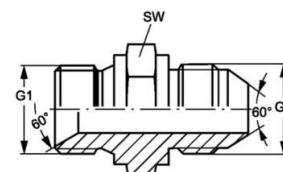
Kodi	G1	G2	Çelësi për montim SW
G HB 04 NW 06 HJL	G 1/4" -19	M 14 x 1.5	19
G HB 06 NW 10 HJL	G 3/8" -19	M 18 x 1.5	22
G HB 06 NW 13 HJL	G 3/8" -19	M 22 x 1.5	22
G HB 08 NW 08 HJL 20	G 1/2" -14	M 20 x 1.5	27
G HB 08 NW 13 HJL	G 1/2" -14	M 22 x 1.5	27
G HB 10 NW 16 HJL	G 5/8" -14	M 24 x 1.5	32
G HB 12 NW 20 HJL	G 3/4" -14	M 30 x 1.5	37
G HB 16 NW 25 HJL	G 1" -11	M 33 x 1.5	41

Rakorderitë adaptor BSP 60°-JIS, të drejta..... G HB HJR

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 1	Izolim me fole konike me kënd 60°
Lidhja 2	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	E drejtë
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar



BSP 60°- JIS

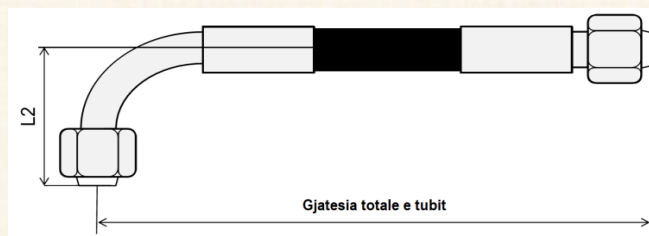
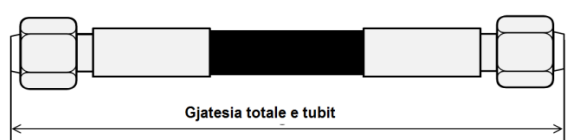


Kodi	G1 dhe G2	Çelësi për montim SW
G HB 04 HJR	G 1/4" -19	19
G HB 06 HJR	G 3/8" -19	22
G HB 08 HJR	G 1/2" -14	27
G HB 12 HJR	G 3/4" -14	32
G HB 16 HJR	G 1" -11	41



EMC Engineering Maintenance Center shpk

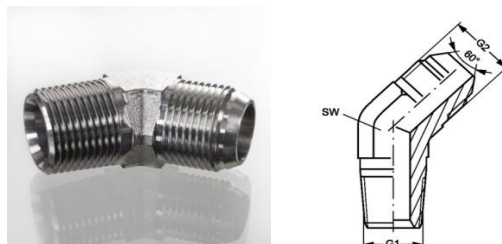
A e dini se si matet gjatësia e tubit hidraulik?



RAKORDERITE ADAPTOR BSPT-JIS

Rakorderitë adaptor BSPT-JIS, me kënd 45° W45 HRK HJR

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta konike të jashtëme BSPT
Forma e Izolimit 1	Me anë të filetave
Lidhja 2	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	Me kënd 45°
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar



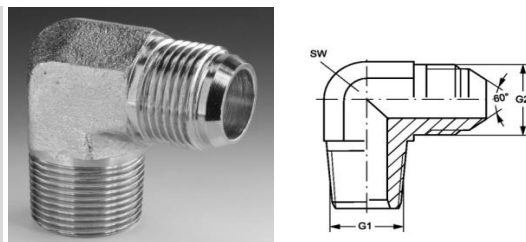
BSPT- JIS

Kodi	G1	G2	Çelësi për montim SW
W45 HRK 04 HJR	R 1/4" K	G 1/4" -19	14
W45 HRK 06 HJR	R 3/8" K	G 3/8" -19	19
W45 HRK 08 HJR	R 1/2" K	G 1/2" -14	22
W45 HRK 12 HJR	R 3/4" K	G 3/4" -14	27
W45 HRK 16 HJR	R 1" K	G 1" -11	33

RAKORDERITE ADAPTOR BSPT-JIS

Rakorderitë adaptor BSPT-JIS, me kënd 90° W90 HRK HJL

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta konike të jashtëme BSPT
Forma e Izolimit 1	Me anë të filetave
Lidhja 2	Me fileta të jashtëme METRIKE
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	Me kënd 90°
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar



BSPT- JIS

Kodi	G1	G2	Çelësi për montim SW
W90 HRK 04 NW 06 HJL	R 1/4" K	M 14 x 1.5	14
W90 HRK 06 NW 08 HJL	R 3/8" K	M 16 x 1.5	19
W90 HRK 06 NW 10 HJL	R 3/8" K	M 18 x 1.5	19
W90 HRK 08 NW 13 HJL	R 1/2" K	M 22 x 1.5	22
W90 HRK 08 NW 16 HJL	R 1/2" K	M 24 x 1.5	22
W90 HRK 12 NW 20 HJL	R 3/4" K	M 30 x 1.5	27
W90 HRK 16 NW 25 HJL	R 1" K	M 33 x 1.5	33



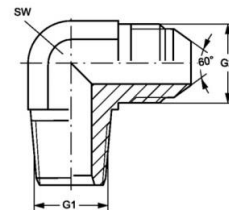
EMC Engineering Maintenance Center shpk

EMC shpk miremban dhe riparon makineri dhe pajisje që ne perberjen e tyre kane sisteme hidraulike.



Rakorderitë adaptor BSPT-JIS, me kënd 90° W90 HRK HJR

Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta konike të jashtëme BSPT
Forma e Izolimit 1	Me anë të filetave
Lidhja 2	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	Me kënd 90°
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektrogalvanizuar

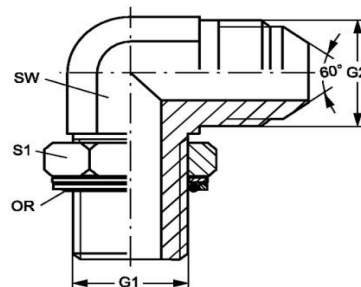


BSPT- JIS

Kodi	G1	G2	Çelësi për montim SW
W90 HRK 04 HJR	R 1/4" K	G 1/4" -19	14
W90 HRK 06 HJR	R 3/8" K	G 3/8" -19	19
W90 HRK 08 HJR	R 1/2" K	G 1/2" -14	22
W90 HRK 12 HJR	R 3/4" K	G 3/4" -14	27
W90 HRK 16 HJR	R 1" K	G 1" -11	33

RAKORDERITE ADAPTOR BSP-JIS

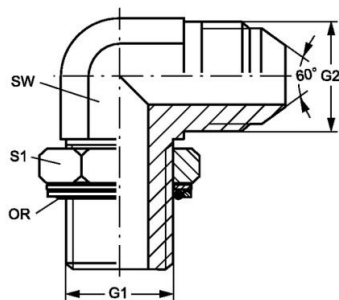
Rakorderitë adaptor BSP-JIS, me kënd 90° W90 HROK HJL



Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 1	Me guarnicion O-Ring + unazë suporti
Lidhja 2	Me fileta të jashtëme METRIKE
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	rregullueshëm
Forma e rakordit	Me kënd 90°
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektrogalvanizuar

HANSA FLEX

Kodi	G1	G2	Çelësi për montim SW	Çelësi për montim S1
W90 HROK 04 NW 06 HJL	G 1/4" -19	M 14 x 1.5	14	17
W90 HROK 06 NW 08 HJL	G 3/8" -19	M 16 x 1.5	19	19
W90 HROK 06 NW 10 HJL	G 3/8" -19	M 18 x 1.5	19	22
W90 HROK 08 NW 13 HJL	G 1/2" -14	M 22 x 1.5	22	27
W90 HROK 12 NW 20 HJL	G 3/4" -14	M 30 x 1.5	27	32
W90 HROK 16 NW 25 HJL	G 1" -11	M 33 x 1.5	33	38



Cilësitë	
Lidhja 1	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 1	Me guarnicion O-Ring
Lidhja 2	Me fileta të jashtëme BSP
Forma e Izolimit 2	Izolim me kokë konike me kënd 60°
Dizenjo	Rakord lidhës mashkull- mashkull
Forma e rakordit	Me kënd 90°
Materiali	Çelik
Sipërfaqia	E elektrogalvanizuar



Kodi	G1 dhe G2	Çelësi për montim SW	Çelësi për montim S1	Guarnicioni O-Ring
W90 HROK 04 HJR	G 1/4" -19	19	14	10.77 x 2.62
W90 HROK 06 HJR	G 3/8" -19	22	19	13.94 x 2.62
W90 HROK 08 HJR	G 1/2" -14	27	22	17.86 x 2.62
W90 HROK 12 HJR	G 3/4" -14	36	27	23.47 x 2.62
W90 HROK 16 HJR	G 1" -11	41	33	29.74 x 3.53



EMC Engineering Maintenance Center shpk

Ne programin e menaxhimit te mirembajtjes eshte parashikuar qe komunikimi nndermjet kerkuesit te sherbimit te mirembajtjes dhe ofruesit te sherbimit te mirembajtjes te behet nepermjet sistemit.

Nese brenda kompanise Tuaj, Ju i keni strukturat e ndara, atehere per te mos patur asnje problem ne lidhje me kohen kur u komunikua defekt, defekti qe u raportua, etj, programi ju ofron skeden e KERKESES SE PUNES

Nga ketu pergjegjesi i mirembajtjes, inxhinjeri apo planifikuesi i mirembajtjes, HAP urdhrin e punes. Urdhri i punes i printuar i jepet ne dore punonjesit apo punonjesve per te kryer procedurat e nevojshme

I nderuar Administrator, Drejtues, Pergjegjes i Mirembajtjes apo Inxhinjer!

Nese ne te vertete deshironi te keni ne kontroll procesin e mirembajtjes dhe nese deshironi qe per here te pare te keni historik, ulje te kostove, etj, Ju duhet te implementoni pa vonese programin MAINSAVER

Ky program ne fakt eshte me shume se sa nje program kompiuterik.

MAINSAVER eshte nje standart i shkelqyer i organizimit dhe i menaxhimit te mirembajtjes

Kerkese Pune - E Re

Nr.Kerkes.Punes: 30 Login ID: msadmin

Krijuesi: msadmin Data Krijimit: 05-06-19 11:22

Nr.Tel: Data Kryerjes: 05-06-19 11:22

Nr.Asetit:

Vendndodhja:

Kodi Defektit:

Zona Punes:

Nr.Asetit Prind:

Pune e Kerkuar:

Q.K.Nqarkohet:

Prioriteti Krijimit: 3 Siguri ne

Statusi: GB

Nr.Urdh.Punes:

Miratues:

Data Miratimit: 00-00-00

ID Projektit:

Vendndodh.Asetit:

KP Opsion 1:

Tipi Punes:

Klasifik.Punes:

Grupi Punes:

Data Refuzimit: 00-00-00 00:00

Arsyeja Refuzimit:

Planifikuesi: