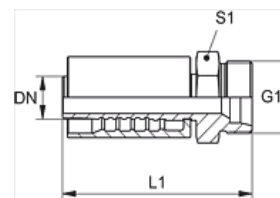


RAKORDERITE PER T'U PRESUAR TEK TUBAT HD 800, ME FILETA METRIKE, tip CESPA 800 HS

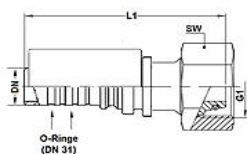
Cilësitë	
Aplikimi	Rakord nipples për t'u presuar, për tubat HD 800
Lidhja 1	Me fileta metrike- mashkull
Forma e izolimit 1	Fole konike 24°
Kodi i shkurtër	CES
Standarti	ISO 8434-1
Integrimi	Me unazë mbrojtëse (interlock)
Furnizohet	Rakord nipples për t'u presuar + Bokull për t'u presuar
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektrogalvanizuar



CES

Kodi	DN	Size	Inches	G1	Për tub Ø jashtëm (mm)	L1 (mm)	S1	Presioni i punës (Bar)
PA 816 HS	16	10	5/8"	M 30 x 2	20	86,4	32	500,0
PA 820 HS	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	88,4	41	500,0
PA 825 HS	25	16	1"	M 42 x 2	30	110,0	46	500,0
PA 832 HS	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	124,4	55	500,0

RAKORDERITE PER T'U PRESUAR TEK TUBAT HD 800, ME FILETA METRIKE, tip DKOSPA 800 AOS



DKOS

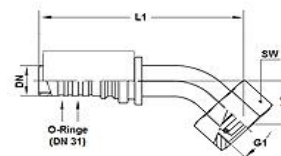
Cilësitë	
Aplikimi	Rakord nipples për t'u presuar, për tubat HD 800
Lidhja 1	Dado me fileta metrike
Forma e izolimit 1	Kokë konike 24° me garnicion O-Ring
Kodi i shkurtër	DKOS
Standarti	ISO 8434-1
Integrimi	Me unazë mbrojtëse (interlock)
Furnizohet	Rakord nipples për t'u presuar + Bokull për t'u presuar
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektrogalvanizuar

HANSA FLEX

Kodi	DN	Size	Inches	G1	Për tub Ø jashtëm (mm)	L1 (mm)	S1	Presioni i Punës (Bar)	OR
PA 816 AOS	16	10	5/8"	M 30 x 2	20	80,5	36	500,0	17.5 x 2.5
PA 816 AOS 20	16	10	5/8"	M 36 x 2	25	-	-	500,0	20.0 x 2.5
PA 820 AOS 16	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	103,2	36	420,0	17.5 x 2.5
PA 820 AOS	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	103,2	46	500,0	20.0 x 2.5
PA 825 AOS 20	25	16	1"	M 36 x 2	25	122,0	41	420,0	20.0 x 2.5
PA 825 AOS	25	16	1"	M 42 x 2	30	120,6	50	500,0	25.0 x 2.5
PA 832 AOS	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	134,9	60	500,0	33.0 x 2.5

RAKORDERITE PER T'U PRESUAR TEK TUBAT HD 800, ME FILETA METRIKE, tip DKOS me kënd 45°PA 800 AOS 45

Cilësitë	
Aplikimi	Rakord nipples për t'u presuar, për tubat HD 800
Lidhja 1	Dado me fileta metrike
Forma e izolimit 1	Kokë konike 24° me guarnicion O-Ring
Kodi i shkurtër	DKOS
Standarti	ISO 8434-1
Integrimi	Me unazë mbrojtëse (interlock)
Furnizohet	Rakord nipples për t'u presuar + Bokull për t'u presuar
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektrogalvanizuar

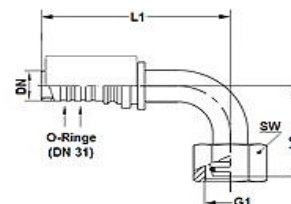


DKOS 45°

Kodi	DN	Size	Inches	G1	Për tub Ø jashtëm (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	Presioni i Punës (Bar)	OR
PA 816 AOS 45	16	10	3/8"	M 30 x 2	20	112,8	31,0	36	500,0	17.5 x 2.5
PA 816 AOS 20 45	16	10	3/8"	M 36 x 2	25	-	32,0	46	500,0	20.0 x 2.5
PA 820 AOS 16 45	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	124,4	28,2	36	420,0	17.5 x 2.5
PA 820 AOS 45	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	135,1	32,0	46	500,0	20.0 x 2.5
PA 825 AOS 20 45	25	16	1"	M 36 x 2	25	145,7	32,9	41	420,0	20.0 x 2.5
PA 825 AOS 45	25	16	1"	M 42 x 2	30	163,6	35,0	50	500,0	25.0 x 2.5
PA 832 AOS 45	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	190,0	39,0	60	500,0	33.0 x 2.5

RAKORDERITE PER T'U PRESUAR TEK TUBAT HD 800, ME FILETA METRIKE, tip DKOS 90°PA 800 AOS 90)

Cilësitë	
Aplikimi	Rakord nipples për t'u presuar, për tubat HD 800
Lidhja 1	Dado me fileta metrike
Forma e izolimit 1	Kokë konike 24° me guarnicion O-Ring
Kodi i shkurtër	DKOS
Standarti	ISO 8434-1
Integrimi	Me unazë mbrojtëse (interlock)
Furnizohet	Rakord nipples për t'u presuar + Bokull për t'u presuar
Materiali	Çelik
Sipërfaqja	E elektrogalvanizuar



DKOS 90°

Kodi	DN	Size	Inches	G1	Për tub Ø jashtëm (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	Presioni i Punës (Bar)	OR
PA 816 AOS 90	16	10	5/8"	M 30 x 2	20	99,2	61,5	36	500,0	17.5 x 2.5
PA 816 AOS 20 90	16	10	5/8"	M 36 x 2	25	-	65,0	46	500,0	20.0 x 2.5
PA 820 AOS 16 90	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	110,4	54,0	36	420,0	17.5 x 2.5
PA 820 AOS 90	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	124,8	65,0	46	500,0	20.0 x 2.5
PA 825 AOS 20 90	25	16	1"	M 36 x 2	25	144,2	74,0	41	420,0	20.0 x 2.5
PA 825 AOS 90	25	16	1"	M 42 x 2	30	155,6	76,0	50	500,0	25.0 x 2.5
PA 832 AOS 90	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	185,0	89,0	60	500,0	33.0 x 2.5



HANSA FLEX