

RACORES Y ACCESORIOS PARA AIRE COMPRIMIDO

DIN 8537/20



ESPIGA



TUERCA OREJA



SERIE MONTADO



UNIÓN MANGUERA

ROSCA BSP



MACHÓN ASIENTO CÓNICO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DN
DKST15B	ESPIGA	15 mm
DKST19B	ESPIGA	19 mm
DKST25B	ESPIGA	25 mm
DKJM34	TUERCA OREJA	3/4"
DKUM10	TUERCA OREJA	1"
DK10/19S	MONTADO	19 mm
DK10/25S	MONTADO	25 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DN
DKSV15R	UNIÓN MANGUERA	15 mm
DKSV19R	UNIÓN MANGUERA	19 mm
DKSV25R	UNIÓN MANGUERA	25 mm
DKSV50R	UNIÓN MANGUERA	50 mm
G200360AC	MACHÓN GAS CÓNICO	3/4" - 1/2"
G200349AC	MACHÓN GAS CÓNICO	3/4" - 3/4"
G200359AC	MACHÓN GAS CÓNICO	1" - 3/4"
G200350AC	MACHÓN GAS CÓNICO	1" - 1"

DIN 20039A



ABRAZADERA TSC O SL DOS TORNILLOS

DIN 20039B



ABRAZADERA SK DOS TORNILLOS



ABRAZADERA UÑA CHAPA

REFERENCIA	Ø Ext. Mag	DN
DXTSC34	28 - 34 mm	19 mm
DXTSC40	32 - 40 mm	25 mm
DXTSC1305	39 - 49 mm	32 mm
DXTSC1306	48 - 60 mm	38 mm
DXTSC1307	56 - 72 mm	50 mm

REFERENCIA	Ø Ext. Mag	DN
DKSK34	28 - 32 mm	19 mm
DKSK39	35 - 42 mm	25 mm
DKSK51	45 - 53 mm	35 mm
DKSK60	55 - 60 mm	42 mm
DKSK73	60 - 73 mm	50 mm

REFERENCIA	Ø Ext. Mag	DN
RE000	22 - 24 mm	1/2"
RE003	28 - 30 mm	3/4"
RE001	35 - 42 mm	1"



R/MACHO P/M



VÁLVULA DE BOLA

DIN 3017W2



ABRAZADERAS REFORZADAS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P/M mm
DXMS11	BOSS R/M 1"	25 - 27
DXMS16	BOSS R/M 1 1/4"	32 - 35
DXMS21	BOSS R/M 1 1/2"	38 - 40
DXMS26	BOSS R/M 2"	50 - 52
DXMS36	BOSS R/M 3"	75 - 77

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DN
N21301S76	VÁLVULA DE BOLA	3/4"
N105053	VÁLVULA DE BOLA	1"
N105054	VÁLVULA DE BOLA	1" - 1/4"
N105073	VÁLVULA DE BOLA	1" - 1/2"
N105043	VÁLVULA DE BOLA	2"

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Ø Ext. Mag
GBS3639W2	ABRAZADERA REF.	36 - 39 mm
GBS4851W2	ABRAZADERA REF.	48 - 51 mm
GBS6873W2	ABRAZADERA REF.	68 - 73 mm
GBS7985W2	ABRAZADERA REF.	79 - 85 mm
GBS98103W4	ABRAZADERA REF.	98 - 104 mm

OTRAS MEDIDAS BAJO CONSULTA

RACORES EXPRESS EN ACERO

DIN 3489



RACOR R/M



RACOR R/H



RACOR DE ESPIGA

BOSS CLAMPS



ABRAZADERA 4 TORNILLOS



JUNTAS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DN
RE23712	RACOR R/M	1/2"
RE23719	RACOR R/M	3/4"
RE23725	RACOR R/M	1"
RE25712	RACOR R/H	1/2"
RE25719	RACOR R/H	3/4"
RE25725	RACOR R/H	1"
DKSKG13	RACOR DE ESPIGA	13 mm
DKSKG15	RACOR DE ESPIGA	15 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DN
RE22719	RACOR DE ESPIGA	19 mm
RE22725	RACOR DE ESPIGA	25 mm
DKSKG32	RACOR DE ESPIGA	32 mm
DXBU14	Abr. 4T. Ø Ext. Mag 39/43 mm	1"
DXBU19	Abr. 4T. Ø Ext. Mag 45/53 mm	1 1/4"
DXB22	Abr. 4T. Ø Ext. Mag 51/56 mm	1 1/2"
DXBU29	Abr. 4T. Ø Ext. Mag 63/71 mm	2"
RE29425AC	JUNTAS EXPRES AC.	UNIVERSAL

BOSS COUPLING

DIN 8537/20 033



TUERCA OREJA



ESPIGA

VAPOR BOSS



MACHÓN NPSM

BSP/NPT



NPSM

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DN
DXB17	TUERCA OREJA R/N PSM	1 1/2"
DXB27	TUERCA OREJA R/N PSM	2"
DXB21	ESPIGA	1 1/2"
DXBG26	ESPIGA	2"

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DN
DXGM23	MACHÓN NSPM - GAS	1 1/2" - 2"
DXGM28	MACHÓN NSPM - GAS	2 - 2 1/2"
DXGDB23	MACHÓN NSPM	1 1/2" - 1 1/2"
DXGDB28	MACHÓN NSPM	2" - 2"



R/HEMBRA LATÓN

VAPOR DIN EN 14 423 - MAX. 210°C - ANTES DIN 2826
AGUA CALIENTE - MAX 120°C - 18 BAR



R/MACHO LATÓN


ABRAZADERAS EN LATÓN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P/Mag
DXSCF13	KBM 13050 C/ABRAZ.	13 x 6 mm
DXSCF19	KBM 19075 C/ABRAZ.	19 x 7mm
DXSCF25	KBM 25100 C/ABRAZ.	25 x 7,5 mm
DK1538H	KBM 38150 C/ABRAZ.	38 x 8 mm
DK2050H	KBM 50200 C/ABRAZ.	50 x 9 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P/Mag
DXSCM13	KBV 13050 C/ABRAZ.	13 x 6 mm
DXSCM19	KBV 1975 C/ABRAZ.	19 x 7mm
DXSCM25	KBV 25100 C/ABRAZ.	25 x 7,5 mm
DK1538M	KBV 38150 C/ABRAZ.	38 x 8 mm
DK2050M	KBV 50200 C/ABRAZ.	50 x 9 mm

OTRAS MEDIDAS BAJO CONSULTA

ACOPLES PARA MORTERO - MORTAR

Material : fundición maleable (hierro cincado) 
presión máxima de trabajo : 50 Bar



MACHO MANGUERA

DISEÑO A / 22 mm		DISEÑO B / 23.5 mm		
REFERENCIA	REFERENCIA	Ø Int. Mag	EMBOCADURA	PESO UNIDAD
I41A	I41A	25 mm	41 mm	385 g
I49.5A	I49.5AB	35 mm	49.5 mm	515 g
I53A	I53A	42 mm	53 mm	450 g
I63A	I63AB	50 mm	63 mm	925 g



MACHO R/H

DISEÑO A / 22 mm		DISEÑO B / 23.5 mm		
REFERENCIA	REFERENCIA	ROSCA	EMBOCADURA	PESO UNIDAD
M41AG1	M41AG1	G 1"	41 mm	345 g
M49AG11/4	M49.5ABG11/4	G 1 1/4"	49.5 mm	461 g
M53AG11/2	M53AG11/2	G 1 1/2"	53 mm	420 g
M63AG2	M63ABG2	G 2"	63 mm	620 g



HEMBRA MANGUERA

DISEÑO A / 22 mm		DISEÑO B / 23.5 mm		
REFERENCIA	REFERENCIA	Ø Int. Mag	EMBOCADURA	PESO UNIDAD
K42A	K42A	25 mm	42 mm	778 g
K51A	K51AB	35 mm	51 mm	795 g
K54A	K54A	42 mm	54 mm	960 g
K64A	K64AB	50 mm	64 mm	1195 g




HEMBRA R/H

DISEÑO A / 22 mm		DISEÑO B / 23.5 mm		
REFERENCIA	REFERENCIA	ROSCA	EMBOCADURA	PESO UNIDAD
J42AG1	J42AG1	1"	42 mm	733 g
J51AG11/4	J51ABG11/4	1 1/4"	51 mm	680 g
J54AG11/2	J54AG11/2	1 1/2"	54 mm	730 g
J64AG2	J64ABG2	2"	64 mm	990 g



MANETA C/PASADOR Y ANILLA

REFERENCIA	EMBOCADURA
AKF42	42 mm
AKF51	51 mm
AKF54	54 mm
AKF64	64 mm

 material : acero inox

REFERENCIA	EMBOCADURA
AKT42	42 mm
AKT51	51 mm
AKT54	54 mm
AKT64	64 mm

 material : caucho sintético (NBR)



JUNTAS

ACOPLES PARA MORTERO c/cuellos de seguridad p/prensar



HEMBRA MANGUERA

DISEÑO A / 22 mm		DISEÑO B / 23.5 mm		
REFERENCIA	REFERENCIA	Ø Int. Mag	EMBOCADURA	PESO UNIDAD
FK42A	FK42A	25 x 7 mm	42 mm	780 g
FK51A	FK51AB	35 x 7 mm	51 mm	910 g
FK54A	FK54A	42 x 7 mm	54 mm	974 g
FK64A	FK64AB	50 x 9 mm	64 mm	1480 g




MACHO MANGUERA

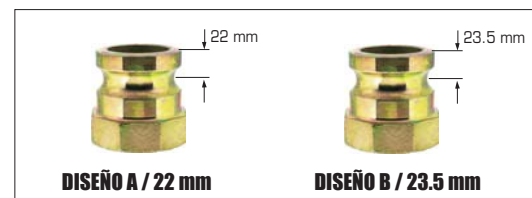
DISEÑO A / 22 mm		DISEÑO B / 23.5 mm		
REFERENCIA	REFERENCIA	Ø Int. Mag	EMBOCADURA	PESO UNIDAD
FI41A	FI41A	25 x 7 mm	41 mm	339 g
FI49.5A	FI49.5AB	35 x 7 mm	49.5 mm	522 g
FI53A	FI53A	42 x 7 mm	53 mm	475 g
FI63A	FI63AB	50 x 9 mm	63 mm	758 g



CAMPANA PRENSAR

REFERENCIA	Ø Int. Mag	PESO UNIDAD
AH42	25 x 7mm	218 g
AH51	35 x 7 mm	275 g
AH54	42 x 7mm	313 g
AH64	50 x 9mm	302 g

 material : acero carbono



DISEÑO A / 22 mm

DISEÑO B / 23.5 mm

RACORES OP
Y ACOPLES PARA MORTERO
NALER
ESTUDIOS Y PROYECTOS



WWW.NALER.NET