

E/FFDF

GIUNTI A PIOLI CON FASCIA FRENO o variante DISCO FRENO / ELASTIC COUPLINGS WITH A BRAKE DRUM or BRAKE DISC

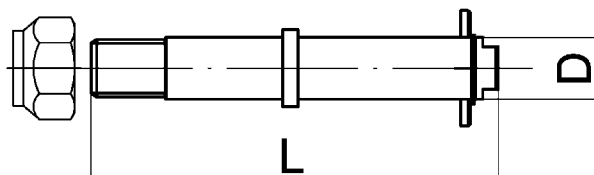
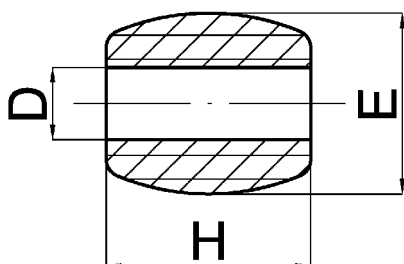
RICAMBI / SPARES

Code	Description	Description 2	Quote
E120FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 120 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E120FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E120FFDF Ø 8	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 64
E120FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E120FFDF Ø 8	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 74
E120FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E120FFDF Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E140FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 140 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E140FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E140FFDF Ø 8	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 64
E140FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E140FFDF Ø 8	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 74
E140FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E140FFDF Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E160FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 160 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E160FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E160FFDF Ø 8	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 64
E160FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E160FFDF Ø 8	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 74
E160PE PIOLO	PIOLO IN GOMMA E160FFDF Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E180FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 180 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E180FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E180FFDF Ø 12	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 84,7
E180FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E180FFDF Ø 12	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 94,7
E180FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E180FFDF Ø 12		D= 12 E=30 H=32
E200FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 200 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E200FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E200FFDF Ø 12	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 84,7
E200FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E200FFDF Ø 12	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 94,7
E200FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E200FFDF Ø 12		D= 12 E=30 H=32
E225FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 225 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E225FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E225FFDF Ø 12	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 84,7
E225FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E225FFDF Ø 12	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L = 94,7
E225FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E225FFDF Ø 12		D= 12 E=30 H=32
E250FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 250 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E250FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E250FFDF Ø 18	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=120
E250FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E250FFDF Ø 18	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=130
E250FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E250FFDF Ø 18		D= 18 E=40 H=45
E300FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 300 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI,rondelle,seeger,dadi = acciaio/pioli = nbr	
E300FFDF PERNOC	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E300FFDF Ø 18	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=120
E300FFDF PERNOL	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E300FFDF Ø 18	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=130
E300FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E300FFDF Ø 18		D= 18 E=40 H=45

E/FFDF GIUNTI A PIOLI CON FASCIA FRENO o variante DISCO FRENO / ELASTIC COUPLINGS WITH A BRAKE DRUM or BRAKE DISC

RICAMBI / SPARES

Code	Description	Description 2	Quote
E350FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 350 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI, rondelle, seeger, dadi = acciaio/pioli = nbr	
E350FFDF PERNO C	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E350FFDF Ø 25	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=173,5
E350FFDF PERNO L	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E350FFDF Ø 25	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=183,5
E350FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E350FFDF Ø 25		D= 25 E=60 H=70
E400FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 400 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI, rondelle, seeger, dadi = acciaio/pioli = nbr	
E400FFDF PERNO C	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E400FFDF Ø 25	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=173,5
E400FFDF PERNO L	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E400FFDF Ø 25	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=183,5
E400FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E400FFDF Ø 25		D= 25 E=60 H=70
E450FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 450 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI, rondelle, seeger, dadi = acciaio/pioli = nbr	
E450FFDF PERNO C	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E450FFDF Ø 32	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=207
E450FFDF PERNO L	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E450FFDF Ø 32	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=217
E450FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E450FFDF Ø 32		D= 32 E=76 H=84
E500FFDF	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 500 FFDF	giunto = ghisa/perni CORTI-LUNGHI, rondelle, seeger, dadi = acciaio/pioli = nbr	
E500FFDF PERNO C	PERNO COR-RONDELLA-SEEGER-DADO E500FFDF Ø 32	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=207
E500FFDF PERNO L	PERNO LUN-RONDELLA-SEEGER-DADO E500FFDF Ø 32	(n°1perno-n°1rondella-n°1seeger-n°1dado)=acciaio	L=217
E500FFDF PIOLO	PIOLO IN GOMMA E500FFDF Ø 32		D= 32 E=76 H=84



PERNO TIPO LUNGO LATO DISCO FRENO O FASCIA FRENO
PIVOT TYPE ALONG SIDE DISC BRAKES AND BRAKE DRUM

