

E/P GIUNTI ELASTICI A PIOLI / PINS ELASTIC COUPLINGS

RICAMBI / SPARES

Code	Description	Description 2	Quote
E85P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 85 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E85P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E85P Ø 8	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 52,1
E85P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E85P Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E100P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 100 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E100P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E100P Ø 8	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 52,1
E100P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E100P Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E120P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 120 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E120P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E120P Ø 8	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 52,1
E120P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E120P Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E140P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 140 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E140P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E140P Ø 8	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 52,1
E140P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E140P Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E160P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 160 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E160P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E160P Ø 8	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 52,1
E160P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E160P Ø 8		D= 8 E=20 H=24
E180P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 180 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E180P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E180P Ø 12	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 69,9
E180P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E180P Ø 12		D= 12 E=30 H=32
E200P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 200 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E200P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E200P ØV 12	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 69,9
E200P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E200P Ø 12		D= 12 E=30 H=32
E225P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 225 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E225P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E225P Ø 12	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L = 69,9
E225P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E225P Ø 12		D= 12 E=30 H=32
E250P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 250 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E250P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E250P Ø 18	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L=98,6
E250P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E250P Ø 18		D= 18 E=40 H=45
E300P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 300 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E300P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E300P Ø 18	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L=98,6
E300P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E300P Ø 18		D= 18 E=40 H=45
E350P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 350 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E350P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E350P Ø 25	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L=148,2
E350P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E350P Ø 25		D= 25 E=60 H=70
E400P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 400 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E400P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E400P Ø 25	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L=148,2
E400P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E400P Ø 25		D= 25 E=60 H=70
E450P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 450 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E450P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E450P Ø 32	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L=177,4
E450P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E450P Ø 32		D= 32 E=76 H=84
E500P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 500 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E500P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E500P Ø 32	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L=177,4
E500P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E500P Ø 32		D= 32 E=76 H=84
E550P	GIUNTO ELASTICO A PIOLI E 550 P	giunto = ghisa // perni,rondelle,seeger = acciaio // pioli = nbr	
E550P PERNO	PERNO-RONDELLA-SEEGER E550P Ø32	(n°1perno-n°2rondelle-n°2seeger)=acciaio	L=177,4
E550P PIOLO	PIOLO IN GOMMA E550P Ø 32		D= 32 E=76 H=84

