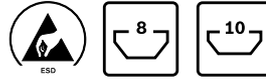
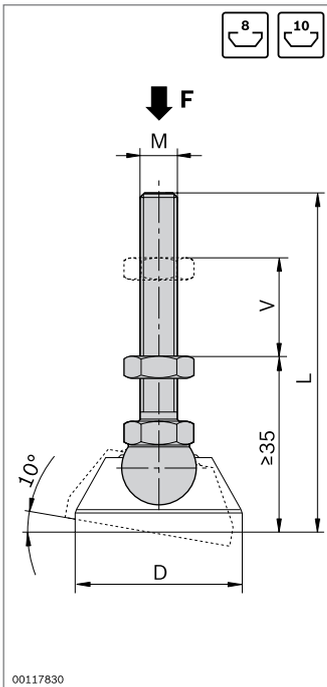


Pieds articulés modulaires

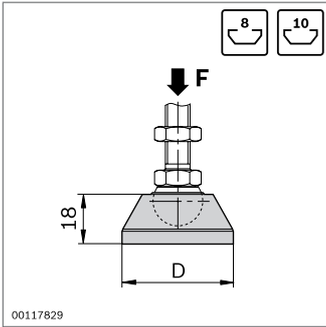


- ▶ Pieds articulés pour la compensation des irrégularités du sol jusqu'à 10°
 - Système modulaire, toutes combinaisons possibles
 - Toutes combinaisons des broches et plaques d'embase possibles
 - Plaques d'embase avec alésage à vis pour un vissage au sol simple
- ▶ La plaque d'amortissement empêche toute transmission des vibrations et permet une déviation définie des tensions par un matériau de mise à la terre (p. 17-2)
- ▶ Usinage des profilés : Filetage M dans l'alésage central

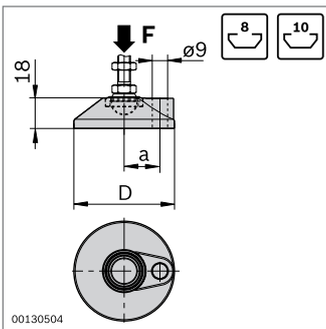
Accessoires : Bague d'appui (p. 6-16)



Broche	F (N)	M	L (mm)	V (mm)	ESD		N°
Acier inoxydable	10000	M8	75	20		20	3 842 536 811
	20000	M12	85	30		20	3 842 536 812
	20000	M12	145	80		20	3 842 537 223
	20000	M12	200	135		20	3 842 537 225
	30000	M16	85	20		20	3 842 537 227
	30000	M16	145	80		20	3 842 537 229
	30000	M16	200	135		20	3 842 537 231
	Acier ; galvanisé	10000	M8	75	20		20
20000		M12	85	30		20	3 842 537 222
20000		M12	145	80		20	3 842 537 224
20000		M12	200	135		20	3 842 537 226
30000		M16	85	20		20	3 842 537 228
30000		M16	145	80		20	3 842 537 230
30000		M16	200	135		20	3 842 537 232

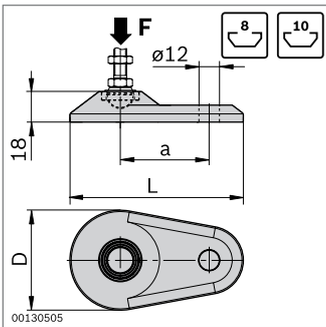


Plaque d'embase	F (N)	D (mm)	ESD		N°
Acier inoxydable	20000	29		20	3 842 536 694
	30000	39		20	3 842 536 695
	30000	44		20	3 842 536 696
	30000	59		20	3 842 538 673
	30000	79		20	3 842 537 206
Zinc moulé sous pression ; avec revêtement à base de poudre noir	20000	29			3 842 538 674
	30000	39			3 842 538 675
	30000	44			3 842 538 676
	30000	59			3 842 538 677
	30000	79			3 842 538 678
PA ; noir	5000	29			3 842 538 832
	9000	39			3 842 538 833
	9000	44			3 842 538 834
	9000	59			3 842 538 835
	9000	79			3 842 538 836



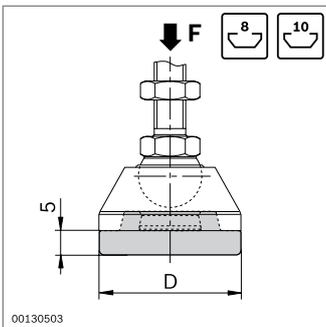
Plaque d'embase avec alésage à vis	F (N)	D (mm)	a (mm)		N°
	30000	59	21	20	3 842 538 932
	30000	79	31	20	3 842 538 934

Matériaux : Zinc moulé sous pression ; avec revêtement à base de poudre noir



Plaque d'embase ovale avec alésage à vis	F (N)	D (mm)	a (mm)	L (mm)		N°
	30000	59	52	100	20	3 842 538 679
	30000	79	65	130	20	3 842 538 680

Matériaux : Zinc moulé sous pression ; avec revêtement à base de poudre noir



Plaque d'amortissement	F (N)	D (mm)		N°
	1100	29	20	3 842 538 555
	1600	39	20	3 842 538 556
	2000	44	20	3 842 538 557
	2500	59	20	3 842 538 558
	2800	79	20	3 842 538 559

Matériaux : PUR ; noir