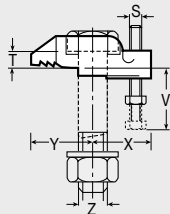


CRAPAUD LINDAPTER® TYPE D2


Modèle
95504

Fonte galvanisée à chaud

lindapter®



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE 7.7 Galvanisation à chaud

 LINDAPTER® RECESSED ADJUSTABLE CLAMP TYPE D2 MALLEABLE IRON HOT DIP GALVANISED

LINDAPTER® ABRAZADERA AJUSTABLE TIPO D2 HIERRO MALLEABLE GALVANIZADO POR INMERSION

LINDAPTER® RAMPONE REGOLABILE A TESTA CAVA TIPO D2 FERRO MALLEABILE ZINCATO HOT DIP (PER IMMERSIONE A CALDO)



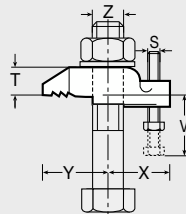
Référence	Boulon Z	V vis S insérée		Y (mm)	X (mm)	S (mm)	T (mm)
		du dessus (mm)	par dessous (mm)				
9550410	M10	5 - 10	10 - 20	20	20	M6	5
9550412	M12	5 - 10	10 - 22	26	25	M6	6
9550416	M16	6,5 - 13	13 - 20	30	30	M8	8
9550420	M20	8,5 - 17	17 - 24	36	35	M10	10
9550424	M24	10 - 19	19 - 30	48	49	M12	12

CRAPAUD LINDAPTER® TYPE D3

Modèle
95511

Fonte ZN

lindapter®



LINDAPTER® FLAT TOP ADJUSTABLE CLAMP TYPE D3 MALLEABLE IRON ZINC PLATED

LINDAPTER® ABRAZADERA PLANA TIPO D3 HIERRO MALLEABLE ZINC PLATEADO

LINDAPTER® RAMPONE REGOLABILE A TESTA PIANA TIPO D3 FERRO MALLEABILE ELETTOZINCATO



Référence	Boulon Z	V vis S insérée		Y (mm)	X (mm)	S (mm)	T (mm)
		du dessus (mm)	par dessous (mm)				
9551112	M12	5 - 10	10 - 22	26	25	M6	12
9551116	M16	6,5 - 13	13 - 20	30	30	M8	16