

# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

### Características Generales del Tubo Industrial PVC HydraTube Pro 40

En VentDepot contamos con Tubería industrial de PVC, HydraTube Pro 40, un tubo Hidráulico de PVC, libre de Mantenimiento.

Disponible desde 0.5 hasta 6m.

Es de Cédula 40.

La Temperatura máxima que se recomienda es 23 °C.

Cuenta con un abocinado en un extremo de la tubería el otro extremo es espiga, su fabricación es de Color Blanco y, se puede conectar con cualquier conexión de sistema.

La temperatura de operación no debe de exceder más de 23 °C en caso de ser así se tiene que aplicar un factor de corrección para la presión de Trabajo.

Durabilidad para aplicaciones en donde se requiere de resistencia química las tuberías de PVC HydraTube Pro 40. Son la mejor opción por lo que el tiempo de vida útil es el de mayor durabilidad.

Abocinado representa un ahorro ya que le permite ir uniendo las tuberías en un tendido lineal sin necesidad de coples adicionales.

Su resistencia química permite que el HydraTube Pro 40 sea ligero y facilita las maniobras de almacenaje, transporte e instalación.

### Aplicaciones del Tubo Industrial HydraTube Pro 40

EL tubo Industrial HydraTube Pro 40 es ideal para instalaciones Hidráulica de PVC en: Instalaciones en Albercas, Balnearios, Tinas de Hidromasaje, Sistemas de Riego en Campos de Golf, Tratamiento de Agua, Instalaciones Electromecánicas, Instalaciones Hidrosanitarias, Bajadas Pluviales, Agua Helada y Torres de Enfriamiento, Líneas de distribución de Agua de Proceso, Inyección de Cloro y Dióxido Clorhídrico. Sistemas de Manejo de Alumbre y Cáusticos, etc.

### Garantía del Tubo Industrial de PVC HydraTube Pro 40

El Tubo Industrial de PVC HydraTube Pro 40 tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave	Piezas	Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm <sup>2</sup>	Material	Color	Peso Kg	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base cm	Altura cm	Fondo cm
		DN (mm)	Ext. (mm)										
<b>MXHTV-001</b>	1	6	13.7	2.2	0.5	40	54	PVC	Blanco	0.05	1.37	1.37	50
<b>MXHTV-002</b>	5	6	13.7	2.2	0.5	40	54	PVC	Blanco	0.10	1.37	1.37	100
<b>MXHTV-003</b>	10	6	13.7	2.2	0.5	40	54	PVC	Blanco	0.15	1.37	1.37	150
<b>MXHTV-004</b>	1	6	13.7	2.2	1	40	54	PVC	Blanco	0.20	1.37	1.37	200





# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave	Piezas	Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm²	Material	Color	Peso	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base	Altura	Fondo
		DN (mm)	Ext. (mm)										
MXHTV-005	5	6	13.7	2.2	1	40	54	PVC	Blanco	0.25	1.37	1.37	250
MXHTV-006	10	6	13.7	2.2	1	40	54	PVC	Blanco	0.30	1.37	1.37	300
MXHTV-007	1	6	13.7	2.2	1.5	40	54	PVC	Blanco	0.60	1.37	1.37	600
MXHTV-008	5	6	13.7	2.2	1.5	40	54	PVC	Blanco	0.25	1.37	6.85	50
MXHTV-009	10	6	13.7	2.2	1.5	40	54	PVC	Blanco	0.50	1.37	6.85	100
MXHTV-010	1	6	13.7	2.2	2	40	54	PVC	Blanco	0.75	1.37	6.85	150
MXHTV-011	5	6	13.7	2.2	2	40	54	PVC	Blanco	1.00	1.37	6.85	200
MXHTV-012	10	6	13.7	2.2	2	40	54	PVC	Blanco	1.25	1.37	6.85	250
MXHTV-013	1	6	13.7	2.2	2.5	40	54	PVC	Blanco	1.50	1.37	6.85	300
MXHTV-014	5	6	13.7	2.2	2.5	40	54	PVC	Blanco	3.00	1.37	6.85	600
MXHTV-015	10	6	13.7	2.2	2.5	40	54	PVC	Blanco	0.50	1.37	13.7	50
MXHTV-016	1	6	13.7	2.2	3	40	54	PVC	Blanco	1.00	1.37	13.7	100
MXHTV-017	5	6	13.7	2.2	3	40	54	PVC	Blanco	1.50	1.37	13.7	150
MXHTV-018	10	6	13.7	2.2	3	40	54	PVC	Blanco	2.00	1.37	13.7	200
MXHTV-019	1	6	13.7	2.2	6	40	54	PVC	Blanco	2.50	1.37	13.7	250
MXHTV-020	5	6	13.7	2.2	6	40	54	PVC	Blanco	3.00	1.37	13.7	300
MXHTV-021	10	6	13.7	2.2	6	40	54	PVC	Blanco	6.00	1.37	13.7	600
MXHTV-022	1	10	17.1	2.3	0.5	40	43	PVC	Blanco	0.07	1.71	1.71	50
MXHTV-023	5	10	17.1	2.3	0.5	40	43	PVC	Blanco	0.13	1.71	1.71	100
MXHTV-024	10	10	17.1	2.3	0.5	40	43	PVC	Blanco	0.20	1.71	1.71	150
MXHTV-025	1	10	17.1	2.3	1	40	43	PVC	Blanco	0.27	1.71	1.71	200
MXHTV-026	5	10	17.1	2.3	1	40	43	PVC	Blanco	0.33	1.71	1.71	250
MXHTV-027	10	10	17.1	2.3	1	40	43	PVC	Blanco	0.40	1.71	1.71	300
MXHTV-028	1	10	17.1	2.3	1.5	40	43	PVC	Blanco	0.80	1.71	1.71	600
MXHTV-029	5	10	17.1	2.3	1.5	40	43	PVC	Blanco	0.33	1.71	8.55	50
MXHTV-030	10	10	17.1	2.3	1.5	40	43	PVC	Blanco	0.67	1.71	8.55	100
MXHTV-031	1	10	17.1	2.3	2	40	43	PVC	Blanco	1.00	1.71	8.55	150
MXHTV-032	5	10	17.1	2.3	2	40	43	PVC	Blanco	1.33	1.71	8.55	200
MXHTV-033	10	10	17.1	2.3	2	40	43	PVC	Blanco	1.67	1.71	8.55	250
MXHTV-034	1	10	17.1	2.3	2.5	40	43	PVC	Blanco	2.00	1.71	8.55	300
MXHTV-035	5	10	17.1	2.3	2.5	40	43	PVC	Blanco	4.00	1.71	8.55	600
MXHTV-036	10	10	17.1	2.3	2.5	40	43	PVC	Blanco	0.67	1.71	17.1	50
MXHTV-037	1	10	17.1	2.3	3	40	43	PVC	Blanco	1.33	1.71	17.1	100
MXHTV-038	5	10	17.1	2.3	3	40	43	PVC	Blanco	2.00	1.71	17.1	150
MXHTV-039	10	10	17.1	2.3	3	40	43	PVC	Blanco	2.67	1.71	17.1	200
MXHTV-040	1	10	17.1	2.3	6	40	43	PVC	Blanco	3.33	1.71	17.1	250
MXHTV-041	5	10	17.1	2.3	6	40	43	PVC	Blanco	4.00	1.71	17.1	300
MXHTV-042	10	10	17.1	2.3	6	40	43	PVC	Blanco	8.00	1.71	17.1	600
MXHTV-043	1	13	21.3	2.8	0.5	40	41	PVC	Blanco	0.08	2.13	2.13	50
MXHTV-044	5	13	21.3	2.8	0.5	40	41	PVC	Blanco	0.17	2.13	2.13	100
MXHTV-045	10	13	21.3	2.8	0.5	40	41	PVC	Blanco	0.25	2.13	2.13	150
MXHTV-046	1	13	21.3	2.8	1	40	41	PVC	Blanco	0.33	2.13	2.13	200
MXHTV-047	5	13	21.3	2.8	1	40	41	PVC	Blanco	0.42	2.13	2.13	250
MXHTV-048	10	13	21.3	2.8	1	40	41	PVC	Blanco	0.50	2.13	2.13	300
MXHTV-049	1	13	21.3	2.8	1.5	40	41	PVC	Blanco	1.00	2.13	2.13	600
MXHTV-050	5	13	21.3	2.8	1.5	40	41	PVC	Blanco	0.42	2.13	10.6	50
MXHTV-051	10	13	21.3	2.8	1.5	40	41	PVC	Blanco	0.83	2.13	10.6	100
MXHTV-052	1	13	21.3	2.8	2	40	41	PVC	Blanco	1.25	2.13	10.6	150
MXHTV-053	5	13	21.3	2.8	2	40	41	PVC	Blanco	1.67	2.13	10.6	200
MXHTV-054	10	13	21.3	2.8	2	40	41	PVC	Blanco	2.08	2.13	10.6	250
MXHTV-055	1	13	21.3	2.8	2.5	40	41	PVC	Blanco	2.50	2.13	10.6	300
MXHTV-056	5	13	21.3	2.8	2.5	40	41	PVC	Blanco	5.00	2.13	10.6	600





# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave	Piezas	Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm	Material	Color	Peso	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base	Altura	Fondo
		DN (mm)	Ext. (mm)										
<b>MXHTV-057</b>	10	13	21.3	2.8	2.5	40	41	PVC	Blanco	0.83	2.13	21.3	50
<b>MXHTV-058</b>	1	13	21.3	2.8	3	40	41	PVC	Blanco	1.67	2.13	21.3	100
<b>MXHTV-059</b>	5	13	21.3	2.8	3	40	41	PVC	Blanco	2.50	2.13	21.3	150
<b>MXHTV-060</b>	10	13	21.3	2.8	3	40	41	PVC	Blanco	3.33	2.13	21.3	200
<b>MXHTV-061</b>	1	13	21.3	2.8	6	40	41	PVC	Blanco	4.17	2.13	21.3	250
<b>MXHTV-062</b>	5	13	21.3	2.8	6	40	41	PVC	Blanco	5.00	2.13	21.3	300
<b>MXHTV-063</b>	10	13	21.3	2.8	6	40	41	PVC	Blanco	10.00	2.13	21.3	600
<b>MXHTV-064</b>	1	19	26.3	2.9	0.5	40	33	PVC	Blanco	0.10	2.63	2.63	50
<b>MXHTV-065</b>	5	19	26.3	2.9	0.5	40	33	PVC	Blanco	0.20	2.63	2.63	100
<b>MXHTV-066</b>	10	19	26.3	2.9	0.5	40	33	PVC	Blanco	0.30	2.63	2.63	150
<b>MXHTV-067</b>	1	19	26.3	2.9	1	40	33	PVC	Blanco	0.40	2.63	2.63	200
<b>MXHTV-068</b>	5	19	26.3	2.9	1	40	33	PVC	Blanco	0.50	2.63	2.63	250
<b>MXHTV-069</b>	10	19	26.3	2.9	1	40	33	PVC	Blanco	0.60	2.63	2.63	300
<b>MXHTV-070</b>	1	19	26.3	2.9	1.5	40	33	PVC	Blanco	1.20	2.63	2.63	600
<b>MXHTV-071</b>	5	19	26.3	2.9	1.5	40	33	PVC	Blanco	0.50	2.63	13.1	50
<b>MXHTV-072</b>	10	19	26.3	2.9	1.5	40	33	PVC	Blanco	1.00	2.63	13.1	100
<b>MXHTV-073</b>	1	19	26.3	2.9	2	40	33	PVC	Blanco	1.50	2.63	13.1	150
<b>MXHTV-074</b>	5	19	26.3	2.9	2	40	33	PVC	Blanco	2.00	2.63	13.1	200
<b>MXHTV-075</b>	10	19	26.3	2.9	2	40	33	PVC	Blanco	2.50	2.63	13.1	250
<b>MXHTV-076</b>	1	19	26.3	2.9	2.5	40	33	PVC	Blanco	3.00	2.63	13.1	300
<b>MXHTV-077</b>	5	19	26.3	2.9	2.5	40	33	PVC	Blanco	6.00	2.63	13.1	600
<b>MXHTV-078</b>	10	19	26.3	2.9	2.5	40	33	PVC	Blanco	1.00	2.63	26.3	50
<b>MXHTV-079</b>	1	19	26.3	2.9	3	40	33	PVC	Blanco	2.00	2.63	26.3	100
<b>MXHTV-080</b>	5	19	26.3	2.9	3	40	33	PVC	Blanco	3.00	2.63	26.3	150
<b>MXHTV-081</b>	10	19	26.3	2.9	3	40	33	PVC	Blanco	4.00	2.63	26.3	200
<b>MXHTV-082</b>	1	19	26.3	2.9	6	40	33	PVC	Blanco	5.00	2.63	26.3	250
<b>MXHTV-083</b>	5	19	26.3	2.9	6	40	33	PVC	Blanco	6.00	2.63	26.3	300
<b>MXHTV-084</b>	10	19	26.3	2.9	6	40	33	PVC	Blanco	12.00	2.63	26.3	600
<b>MXHTV-085</b>	1	25	33.4	3.4	0.5	40	31	PVC	Blanco	0.12	3.34	3.34	50
<b>MXHTV-086</b>	5	25	33.4	3.4	0.5	40	31	PVC	Blanco	0.23	3.34	3.34	100
<b>MXHTV-087</b>	10	25	33.4	3.4	0.5	40	31	PVC	Blanco	0.35	3.34	3.34	150
<b>MXHTV-088</b>	1	25	33.4	3.4	1	40	31	PVC	Blanco	0.47	3.34	3.34	200
<b>MXHTV-089</b>	5	25	33.4	3.4	1	40	31	PVC	Blanco	0.58	3.34	3.34	250
<b>MXHTV-090</b>	10	25	33.4	3.4	1	40	31	PVC	Blanco	0.70	3.34	3.34	300
<b>MXHTV-091</b>	1	25	33.4	3.4	1.5	40	31	PVC	Blanco	1.40	3.34	3.34	600
<b>MXHTV-092</b>	5	25	33.4	3.4	1.5	40	31	PVC	Blanco	0.58	3.34	16.7	50
<b>MXHTV-093</b>	10	25	33.4	3.4	1.5	40	31	PVC	Blanco	1.17	3.34	16.7	100
<b>MXHTV-094</b>	1	25	33.4	3.4	2	40	31	PVC	Blanco	1.75	3.34	16.7	150
<b>MXHTV-095</b>	5	25	33.4	3.4	2	40	31	PVC	Blanco	2.33	3.34	16.7	200
<b>MXHTV-096</b>	10	25	33.4	3.4	2	40	31	PVC	Blanco	2.92	3.34	16.7	250
<b>MXHTV-097</b>	1	25	33.4	3.4	2.5	40	31	PVC	Blanco	3.50	3.34	16.7	300
<b>MXHTV-098</b>	5	25	33.4	3.4	2.5	40	31	PVC	Blanco	7.00	3.34	16.7	600
<b>MXHTV-099</b>	10	25	33.4	3.4	2.5	40	31	PVC	Blanco	1.17	3.34	33.4	50
<b>MXHTV-100</b>	1	25	33.4	3.4	3	40	31	PVC	Blanco	2.33	3.34	33.4	100
<b>MXHTV-101</b>	5	25	33.4	3.4	3	40	31	PVC	Blanco	3.50	3.34	33.4	150
<b>MXHTV-102</b>	10	25	33.4	3.4	3	40	31	PVC	Blanco	4.67	3.34	33.4	200
<b>MXHTV-103</b>	1	25	33.4	3.4	6	40	31	PVC	Blanco	5.83	3.34	33.4	250
<b>MXHTV-104</b>	5	25	33.4	3.4	6	40	31	PVC	Blanco	7.00	3.34	33.4	300
<b>MXHTV-105</b>	10	25	33.4	3.4	6	40	31	PVC	Blanco	14.00	3.34	33.4	600
<b>MXHTV-106</b>	1	32	42.2	3.6	0.5	40	26	PVC	Blanco	0.13	4.22	4.22	50
<b>MXHTV-107</b>	5	32	42.2	3.6	0.5	40	26	PVC	Blanco	0.27	4.22	4.22	100





# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave	Piezas	Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm	Material	Color	Peso	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base	Altura	Fondo
		DN (mm)	Ext. (mm)										
MXHTV-108	10	32	42.2	3.6	0.5	40	26	PVC	Blanco	0.40	4.22	4.22	150
MXHTV-109	1	32	42.2	3.6	1	40	26	PVC	Blanco	0.53	4.22	4.22	200
MXHTV-110	5	32	42.2	3.6	1	40	26	PVC	Blanco	0.67	4.22	4.22	250
MXHTV-111	10	32	42.2	3.6	1	40	26	PVC	Blanco	0.80	4.22	4.22	300
MXHTV-112	1	32	42.2	3.6	1.5	40	26	PVC	Blanco	1.60	4.22	4.22	600
MXHTV-113	5	32	42.2	3.6	1.5	40	26	PVC	Blanco	0.67	4.22	21.1	50
MXHTV-114	10	32	42.2	3.6	1.5	40	26	PVC	Blanco	1.33	4.22	21.1	100
MXHTV-115	1	32	42.2	3.6	2	40	26	PVC	Blanco	2.00	4.22	21.1	150
MXHTV-116	5	32	42.2	3.6	2	40	26	PVC	Blanco	2.67	4.22	21.1	200
MXHTV-117	10	32	42.2	3.6	2	40	26	PVC	Blanco	3.33	4.22	21.1	250
MXHTV-118	1	32	42.2	3.6	2.5	40	26	PVC	Blanco	4.00	4.22	21.1	300
MXHTV-119	5	32	42.2	3.6	2.5	40	26	PVC	Blanco	8.00	4.22	21.1	600
MXHTV-120	10	32	42.2	3.6	2.5	40	26	PVC	Blanco	1.33	4.22	42.2	50
MXHTV-121	1	32	42.2	3.6	3	40	26	PVC	Blanco	2.67	4.22	42.2	100
MXHTV-122	5	32	42.2	3.6	3	40	26	PVC	Blanco	4.00	4.22	42.2	150
MXHTV-123	10	32	42.2	3.6	3	40	26	PVC	Blanco	5.33	4.22	42.2	200
MXHTV-124	1	32	42.2	3.6	6	40	26	PVC	Blanco	6.67	4.22	42.2	250
MXHTV-125	5	32	42.2	3.6	6	40	26	PVC	Blanco	8.00	4.22	42.2	300
MXHTV-126	10	32	42.2	3.6	6	40	26	PVC	Blanco	16.00	4.22	42.2	600
MXHTV-127	1	38	48.3	3.7	0.5	40	23	PVC	Blanco	0.15	4.83	4.83	50
MXHTV-128	5	38	48.3	3.7	0.5	40	23	PVC	Blanco	0.30	4.83	4.83	100
MXHTV-129	10	38	48.3	3.7	0.5	40	23	PVC	Blanco	0.45	4.83	4.83	150
MXHTV-130	1	38	48.3	3.7	1	40	23	PVC	Blanco	0.60	4.83	4.83	200
MXHTV-131	5	38	48.3	3.7	1	40	23	PVC	Blanco	0.75	4.83	4.83	250
MXHTV-132	10	38	48.3	3.7	1	40	23	PVC	Blanco	0.90	4.83	4.83	300
MXHTV-133	1	38	48.3	3.7	1.5	40	23	PVC	Blanco	1.80	4.83	4.83	600
MXHTV-134	5	38	48.3	3.7	1.5	40	23	PVC	Blanco	0.75	4.83	24.1	50
MXHTV-135	10	38	48.3	3.7	1.5	40	23	PVC	Blanco	1.50	4.83	24.1	100
MXHTV-136	1	38	48.3	3.7	2	40	23	PVC	Blanco	2.25	4.83	24.1	150
MXHTV-137	5	38	48.3	3.7	2	40	23	PVC	Blanco	3.00	4.83	24.1	200
MXHTV-138	10	38	48.3	3.7	2	40	23	PVC	Blanco	3.75	4.83	24.1	250
MXHTV-139	1	38	48.3	3.7	2.5	40	23	PVC	Blanco	4.50	4.83	24.1	300
MXHTV-140	5	38	48.3	3.7	2.5	40	23	PVC	Blanco	9.00	4.83	24.1	600
MXHTV-141	10	38	48.3	3.7	2.5	40	23	PVC	Blanco	1.50	4.83	48.3	50
MXHTV-142	1	38	48.3	3.7	3	40	23	PVC	Blanco	3.00	4.83	48.3	100
MXHTV-143	5	38	48.3	3.7	3	40	23	PVC	Blanco	4.50	4.83	48.3	150
MXHTV-144	10	38	48.3	3.7	3	40	23	PVC	Blanco	6.00	4.83	48.3	200
MXHTV-145	1	38	48.3	3.7	6	40	23	PVC	Blanco	7.50	4.83	48.3	250
MXHTV-146	5	38	48.3	3.7	6	40	23	PVC	Blanco	9.00	4.83	48.3	300
MXHTV-147	10	38	48.3	3.7	6	40	23	PVC	Blanco	18.00	4.83	48.3	600
MXHTV-148	1	50	60.3	3.9	0.5	40	19	PVC	Blanco	0.17	6.03	6.03	50
MXHTV-149	5	50	60.3	3.9	0.5	40	19	PVC	Blanco	0.33	6.03	6.03	100
MXHTV-150	10	50	60.3	3.9	0.5	40	19	PVC	Blanco	0.50	6.03	6.03	150
MXHTV-151	1	50	60.3	3.9	1	40	19	PVC	Blanco	0.67	6.03	6.03	200
MXHTV-152	5	50	60.3	3.9	1	40	19	PVC	Blanco	0.83	6.03	6.03	250
MXHTV-153	10	50	60.3	3.9	1	40	19	PVC	Blanco	1.00	6.03	6.03	300
MXHTV-154	1	50	60.3	3.9	1.5	40	19	PVC	Blanco	2.00	6.03	6.03	600
MXHTV-155	5	50	60.3	3.9	1.5	40	19	PVC	Blanco	0.83	6.03	30.1	50
MXHTV-156	10	50	60.3	3.9	1.5	40	19	PVC	Blanco	1.67	6.03	30.1	100
MXHTV-157	1	50	60.3	3.9	2	40	19	PVC	Blanco	2.50	6.03	30.1	150
MXHTV-158	5	50	60.3	3.9	2	40	19	PVC	Blanco	3.33	6.03	30.1	200
MXHTV-159	10	50	60.3	3.9	2	40	19	PVC	Blanco	4.17	6.03	30.1	250
MXHTV-160	1	50	60.3	3.9	2.5	40	19	PVC	Blanco	5.00	6.03	30.1	300





# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave	Piezas	Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm	Material	Color	Peso	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base	Altura	Fondo
		DN (mm)	Ext. (mm)										
MXHTV-161	5	50	60.3	3.9	2.5	40	19	PVC	Blanco	10.00	6.03	30.1	600
MXHTV-162	10	50	60.3	3.9	2.5	40	19	PVC	Blanco	1.67	6.03	60.3	50
MXHTV-163	1	50	60.3	3.9	3	40	19	PVC	Blanco	3.33	6.03	60.3	100
MXHTV-164	5	50	60.3	3.9	3	40	19	PVC	Blanco	5.00	6.03	60.3	150
MXHTV-165	10	50	60.3	3.9	3	40	19	PVC	Blanco	6.67	6.03	60.3	200
MXHTV-166	1	50	60.3	3.9	6	40	19	PVC	Blanco	8.33	6.03	60.3	250
MXHTV-167	5	50	60.3	3.9	6	40	19	PVC	Blanco	10.00	6.03	60.3	300
MXHTV-168	10	50	60.3	3.9	6	40	19	PVC	Blanco	20.00	6.03	60.3	600
MXHTV-169	1	60	73	5.2	0.5	40	21	PVC	Blanco	0.18	7.3	7.3	50
MXHTV-170	5	60	73	5.2	0.5	40	21	PVC	Blanco	0.37	7.3	7.3	100
MXHTV-171	10	60	73	5.2	0.5	40	21	PVC	Blanco	0.55	7.3	7.3	150
MXHTV-172	1	60	73	5.2	1	40	21	PVC	Blanco	0.73	7.3	7.3	200
MXHTV-173	5	60	73	5.2	1	40	21	PVC	Blanco	0.92	7.3	7.3	250
MXHTV-174	10	60	73	5.2	1	40	21	PVC	Blanco	1.10	7.3	7.3	300
MXHTV-175	1	60	73	5.2	1.5	40	21	PVC	Blanco	2.20	7.3	7.3	600
MXHTV-176	5	60	73	5.2	1.5	40	21	PVC	Blanco	0.92	7.3	36.5	50
MXHTV-177	10	60	73	5.2	1.5	40	21	PVC	Blanco	1.83	7.3	36.5	100
MXHTV-178	1	60	73	5.2	2	40	21	PVC	Blanco	2.75	7.3	36.5	150
MXHTV-179	5	60	73	5.2	2	40	21	PVC	Blanco	3.67	7.3	36.5	200
MXHTV-180	10	60	73	5.2	2	40	21	PVC	Blanco	4.58	7.3	36.5	250
MXHTV-181	1	60	73	5.2	2.5	40	21	PVC	Blanco	5.50	7.3	36.5	300
MXHTV-182	5	60	73	5.2	2.5	40	21	PVC	Blanco	11.00	7.3	36.5	600
MXHTV-183	10	60	73	5.2	2.5	40	21	PVC	Blanco	1.83	7.3	73	50
MXHTV-184	1	60	73	5.2	3	40	21	PVC	Blanco	3.67	7.3	73	100
MXHTV-185	5	60	73	5.2	3	40	21	PVC	Blanco	5.50	7.3	73	150
MXHTV-186	10	60	73	5.2	3	40	21	PVC	Blanco	7.33	7.3	73	200
MXHTV-187	1	60	73	5.2	6	40	21	PVC	Blanco	9.17	7.3	73	250
MXHTV-188	5	60	73	5.2	6	40	21	PVC	Blanco	11.00	7.3	73	300
MXHTV-189	10	60	73	5.2	6	40	21	PVC	Blanco	22.00	7.3	73	600
MXHTV-190	1	75	88.9	5.5	0.5	40	18	PVC	Blanco	0.20	8.89	8.89	50
MXHTV-191	5	75	88.9	5.5	0.5	40	18	PVC	Blanco	0.40	8.89	8.89	100
MXHTV-192	10	75	88.9	5.5	0.5	40	18	PVC	Blanco	0.60	8.89	8.89	150
MXHTV-193	1	75	88.9	5.5	1	40	18	PVC	Blanco	0.80	8.89	8.89	200
MXHTV-194	5	75	88.9	5.5	1	40	18	PVC	Blanco	1.00	8.89	8.89	250
MXHTV-195	10	75	88.9	5.5	1	40	18	PVC	Blanco	1.20	8.89	8.89	300
MXHTV-196	1	75	88.9	5.5	1.5	40	18	PVC	Blanco	2.40	8.89	8.89	600
MXHTV-197	5	75	88.9	5.5	1.5	40	18	PVC	Blanco	1.00	8.89	44.4	50
MXHTV-198	10	75	88.9	5.5	1.5	40	18	PVC	Blanco	2.00	8.89	44.4	100
MXHTV-199	1	75	88.9	5.5	2	40	18	PVC	Blanco	3.00	8.89	44.4	150
MXHTV-200	5	75	88.9	5.5	2	40	18	PVC	Blanco	4.00	8.89	44.4	200
MXHTV-201	10	75	88.9	5.5	2	40	18	PVC	Blanco	5.00	8.89	44.4	250
MXHTV-202	1	75	88.9	5.5	2.5	40	18	PVC	Blanco	6.00	8.89	44.4	300
MXHTV-203	5	75	88.9	5.5	2.5	40	18	PVC	Blanco	12.00	8.89	44.4	600
MXHTV-204	10	75	88.9	5.5	2.5	40	18	PVC	Blanco	2.00	8.89	88.9	50
MXHTV-205	1	75	88.9	5.5	3	40	18	PVC	Blanco	4.00	8.89	88.9	100
MXHTV-206	5	75	88.9	5.5	3	40	18	PVC	Blanco	6.00	8.89	88.9	150
MXHTV-207	10	75	88.9	5.5	3	40	18	PVC	Blanco	8.00	8.89	88.9	200
MXHTV-208	1	75	88.9	5.5	6	40	18	PVC	Blanco	10.00	8.89	88.9	250
MXHTV-209	5	75	88.9	5.5	6	40	18	PVC	Blanco	12.00	8.89	88.9	300
MXHTV-210	10	75	88.9	5.5	6	40	18	PVC	Blanco	24.00	8.89	88.9	600
MXHTV-211	1	100	114.3	6	0.5	40	15	PVC	Blanco	0.22	11.4	11.4	50
MXHTV-212	5	100	114.3	6	0.5	40	15	PVC	Blanco	0.43	11.4	11.4	100
MXHTV-213	10	100	114.3	6	0.5	40	15	PVC	Blanco	0.65	11.4	11.4	150
MXHTV-214	1	100	114.3	6	1	40	15	PVC	Blanco	0.87	11.4	11.4	200





# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave	Piezas	Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm	Material	Color	Peso	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base	Altura	Fondo
		DN (mm)	Ext. (mm)										
				mm	m			Kg	cm	cm	cm		
MXHTV-215	5	100	114.3	6	1	40	15	PVC	Blanco	1.08	11.4	11.4	250
MXHTV-216	10	100	114.3	6	1	40	15	PVC	Blanco	1.30	11.4	11.4	300
MXHTV-217	1	100	114.3	6	1.5	40	15	PVC	Blanco	2.60	11.4	11.4	600
MXHTV-218	5	100	114.3	6	1.5	40	15	PVC	Blanco	1.08	11.4	57.1	50
MXHTV-219	10	100	114.3	6	1.5	40	15	PVC	Blanco	2.17	11.4	57.1	100
MXHTV-220	1	100	114.3	6	2	40	15	PVC	Blanco	3.25	11.4	57.1	150
MXHTV-221	5	100	114.3	6	2	40	15	PVC	Blanco	4.33	11.4	57.1	200
MXHTV-222	10	100	114.3	6	2	40	15	PVC	Blanco	5.42	11.4	57.1	250
MXHTV-223	1	100	114.3	6	2.5	40	15	PVC	Blanco	6.50	11.4	57.1	300
MXHTV-224	5	100	114.3	6	2.5	40	15	PVC	Blanco	13.00	11.4	57.1	600
MXHTV-225	10	100	114.3	6	2.5	40	15	PVC	Blanco	2.17	11.4	114.	50
MXHTV-226	1	100	114.3	6	3	40	15	PVC	Blanco	4.33	11.4	114.	100
MXHTV-227	5	100	114.3	6	3	40	15	PVC	Blanco	6.50	11.4	114.	150
MXHTV-228	10	100	114.3	6	3	40	15	PVC	Blanco	8.67	11.4	114.	200
MXHTV-229	1	100	114.3	6	6	40	15	PVC	Blanco	10.83	11.4	114.	250
MXHTV-230	5	100	114.3	6	6	40	15	PVC	Blanco	13.00	11.4	114.	300
MXHTV-231	10	100	114.3	6	6	40	15	PVC	Blanco	26.00	11.4	114.	600
MXHTV-232	1	150	168.3	7.1	0.5	40	12	PVC	Blanco	0.23	16.8	16.8	50
MXHTV-233	5	150	168.3	7.1	0.5	40	12	PVC	Blanco	0.47	16.8	16.8	100
MXHTV-234	10	150	168.3	7.1	0.5	40	12	PVC	Blanco	0.70	16.8	16.8	150
MXHTV-235	1	150	168.3	7.1	1	40	12	PVC	Blanco	0.93	16.8	16.8	200
MXHTV-236	5	150	168.3	7.1	1	40	12	PVC	Blanco	1.17	16.8	16.8	250
MXHTV-237	10	150	168.3	7.1	1	40	12	PVC	Blanco	1.40	16.8	16.8	300
MXHTV-238	1	150	168.3	7.1	1.5	40	12	PVC	Blanco	2.80	16.8	16.8	600
MXHTV-239	5	150	168.3	7.1	1.5	40	12	PVC	Blanco	1.17	16.8	84.1	50
MXHTV-240	10	150	168.3	7.1	1.5	40	12	PVC	Blanco	2.33	16.8	84.1	100
MXHTV-241	1	150	168.3	7.1	2	40	12	PVC	Blanco	3.50	16.8	84.1	150
MXHTV-242	5	150	168.3	7.1	2	40	12	PVC	Blanco	4.67	16.8	84.1	200
MXHTV-243	10	150	168.3	7.1	2	40	12	PVC	Blanco	5.83	16.8	84.1	250
MXHTV-244	1	150	168.3	7.1	2.5	40	12	PVC	Blanco	7.00	16.8	84.1	300
MXHTV-245	5	150	168.3	7.1	2.5	40	12	PVC	Blanco	14.00	16.8	84.1	600
MXHTV-246	10	150	168.3	7.1	2.5	40	12	PVC	Blanco	2.33	16.8	168	50
MXHTV-247	1	150	168.3	7.1	3	40	12	PVC	Blanco	4.67	16.8	168	100
MXHTV-248	5	150	168.3	7.1	3	40	12	PVC	Blanco	7.00	16.8	168	150
MXHTV-249	10	150	168.3	7.1	3	40	12	PVC	Blanco	9.33	16.8	168	200
MXHTV-250	1	150	168.3	7.1	6	40	12	PVC	Blanco	11.67	16.8	168	250
MXHTV-251	5	150	168.3	7.1	6	40	12	PVC	Blanco	14.00	16.8	168	300
MXHTV-252	10	150	168.3	7.1	6	40	12	PVC	Blanco	28.00	16.8	168	600
MXHTV-253	1	200	219.1	8.2	0.5	40	11	PVC	Blanco	0.25	21.9	21.9	50
MXHTV-254	5	200	219.1	8.2	0.5	40	11	PVC	Blanco	0.50	21.9	21.9	100
MXHTV-255	10	200	219.1	8.2	0.5	40	11	PVC	Blanco	0.75	21.9	21.9	150
MXHTV-256	1	200	219.1	8.2	1	40	11	PVC	Blanco	1.00	21.9	21.9	200
MXHTV-257	5	200	219.1	8.2	1	40	11	PVC	Blanco	1.25	21.9	21.9	250
MXHTV-258	10	200	219.1	8.2	1	40	11	PVC	Blanco	1.50	21.9	21.9	300
MXHTV-259	c	200	219.1	8.2	1.5	40	11	PVC	Blanco	3.00	21.9	21.9	600
MXHTV-260	5	200	219.1	8.2	1.5	40	11	PVC	Blanco	1.25	21.9	109	50
MXHTV-261	10	200	219.1	8.2	1.5	40	11	PVC	Blanco	2.50	21.9	109	100
MXHTV-262	1	200	219.1	8.2	2	40	11	PVC	Blanco	3.75	21.9	109	150
MXHTV-263	5	200	219.1	8.2	2	40	11	PVC	Blanco	5.00	21.9	109	200
MXHTV-264	10	200	219.1	8.2	2	40	11	PVC	Blanco	6.25	21.9	109	250
MXHTV-265	1	200	219.1	8.2	2.5	40	11	PVC	Blanco	7.50	21.9	109	300
MXHTV-266	5	200	219.1	8.2	2.5	40	11	PVC	Blanco	15.00	21.9	109	600





# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave	Pieza	Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm	Material	Color	Peso	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base	Altura	Fondo
		DN (mm)	Ext. (mm)										
MXHTV-267	10	200	219.1	8.2	2.5	40	11	PVC	Blanco	2.50	21.9	219.	50
MXHTV-268	1	200	219.1	8.2	3	40	11	PVC	Blanco	5.00	21.9	219.	100
MXHTV-269	5	200	219.1	8.2	3	40	11	PVC	Blanco	7.50	21.9	219.	150
MXHTV-270	10	200	219.1	8.2	3	40	11	PVC	Blanco	10.00	21.9	219.	200
MXHTV-271	1	200	219.1	8.2	6	40	11	PVC	Blanco	12.50	21.9	219.	250
MXHTV-272	5	200	219.1	8.2	6	40	11	PVC	Blanco	15.00	21.9	219.	300
MXHTV-273	10	200	219.1	8.2	6	40	11	PVC	Blanco	30.00	21.9	219.	600
MXHTV-274	1	250	273.1	9.3	0.5	40	10	PVC	Blanco	0.27	27.3	27.3	50
MXHTV-275	5	250	273.1	9.3	0.5	40	10	PVC	Blanco	0.53	27.3	27.3	100
MXHTV-276	10	250	273.1	9.3	0.5	40	10	PVC	Blanco	0.80	27.3	27.3	150
MXHTV-277	1	250	273.1	9.3	1	40	10	PVC	Blanco	1.07	27.3	27.3	200
MXHTV-278	5	250	273.1	9.3	1	40	10	PVC	Blanco	1.33	27.3	27.3	250
MXHTV-279	10	250	273.1	9.3	1	40	10	PVC	Blanco	1.60	27.3	27.3	300
MXHTV-280	1	250	273.1	9.3	1.5	40	10	PVC	Blanco	3.20	27.3	27.3	600
MXHTV-281	5	250	273.1	9.3	1.5	40	10	PVC	Blanco	1.33	27.3	136.	50
MXHTV-282	10	250	273.1	9.3	1.5	40	10	PVC	Blanco	2.67	27.3	136.	100
MXHTV-283	1	250	273.1	9.3	2	40	10	PVC	Blanco	4.00	27.3	136	150
MXHTV-284	5	250	273.1	9.3	2	40	10	PVC	Blanco	5.33	27.3	136	200
MXHTV-285	10	250	273.1	9.3	2	40	10	PVC	Blanco	6.67	27.3	136	250
MXHTV-286	1	250	273.1	9.3	2.5	40	10	PVC	Blanco	8.00	27.3	136	300
MXHTV-287	5	250	273.1	9.3	2.5	40	10	PVC	Blanco	16.00	27.3	136	600
MXHTV-288	10	250	273.1	9.3	2.5	40	10	PVC	Blanco	2.67	27.3	273	50
MXHTV-289	1	250	273.1	9.3	3	40	10	PVC	Blanco	5.33	27.3	273	100
MXHTV-290	5	250	273.1	9.3	3	40	10	PVC	Blanco	8.00	27.3	273	150
MXHTV-291	10	250	273.1	9.3	3	40	10	PVC	Blanco	10.67	27.3	273	200
MXHTV-292	1	250	273.1	9.3	6	40	10	PVC	Blanco	13.33	27.3	273	250
MXHTV-293	5	250	273.1	9.3	6	40	10	PVC	Blanco	16.00	27.3	273	300
MXHTV-294	10	250	273.1	9.3	6	40	10	PVC	Blanco	32.00	27.3	273	600
MXHTV-295	1	300	323.9	10.3	0.5	40	9	PVC	Blanco	0.28	32.3	32.3	50
MXHTV-296	5	300	323.9	10.3	0.5	40	9	PVC	Blanco	0.57	32.3	32.3	100
MXHTV-297	10	300	323.9	10.3	0.5	40	9	PVC	Blanco	0.85	32.3	32.3	150
MXHTV-298	1	300	323.9	10.3	1	40	9	PVC	Blanco	1.13	32.3	32.3	200
MXHTV-299	5	300	323.9	10.3	1	40	9	PVC	Blanco	1.42	32.3	32.3	250
MXHTV-300	10	300	323.9	10.3	1	40	9	PVC	Blanco	1.70	32.3	32.3	300
MXHTV-301	1	300	323.9	10.3	1.5	40	9	PVC	Blanco	3.40	32.3	32.3	600
MXHTV-302	5	300	323.9	10.3	1.5	40	9	PVC	Blanco	1.42	32.3	162	50
MXHTV-303	10	300	323.9	10.3	1.5	40	9	PVC	Blanco	2.83	32.3	162	100
MXHTV-304	1	300	323.9	10.3	2	40	9	PVC	Blanco	4.25	32.3	162	150
MXHTV-305	5	300	323.9	10.3	2	40	9	PVC	Blanco	5.67	32.3	162	200
MXHTV-306	10	300	323.9	10.3	2	40	9	PVC	Blanco	7.08	32.3	162	250
MXHTV-307	1	300	323.9	10.3	2.5	40	9	PVC	Blanco	8.50	32.3	162	300
MXHTV-308	5	300	323.9	10.3	2.5	40	9	PVC	Blanco	17.00	32.3	162	600
MXHTV-309	10	300	323.9	10.3	2.5	40	9	PVC	Blanco	2.83	32.3	323	50
MXHTV-310	1	300	323.9	10.3	3	40	9	PVC	Blanco	5.67	32.3	323	100
MXHTV-311	5	300	323.9	10.3	3	40	9	PVC	Blanco	8.50	32.3	323	150
MXHTV-312	10	300	323.9	10.3	3	40	9	PVC	Blanco	11.33	32.3	323	200
MXHTV-313	1	300	323.9	10.3	6	40	9	PVC	Blanco	14.17	32.3	323	250
MXHTV-314	5	300	323.9	10.3	6	40	9	PVC	Blanco	17.00	32.3	323	300
MXHTV-315	10	300	323.9	10.3	6	40	9	PVC	Blanco	34.00	32.3	323.	600
MXHTV-316	1	355	355.6	11.1	0.5	40	9	PVC	Blanco	0.30	35.5	35.5	50
MXHTV-317	5	355	355.6	11.1	0.5	40	9	PVC	Blanco	0.60	35.5	35.5	100
MXHTV-318	10	355	355.6	11.1	0.5	40	9	PVC	Blanco	0.90	35.5	35.5	150
MXHTV-319	1	355	355.6	11.1	1	40	9	PVC	Blanco	1.20	35.5	35.5	200





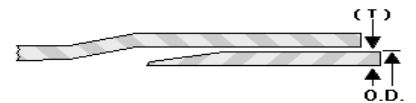
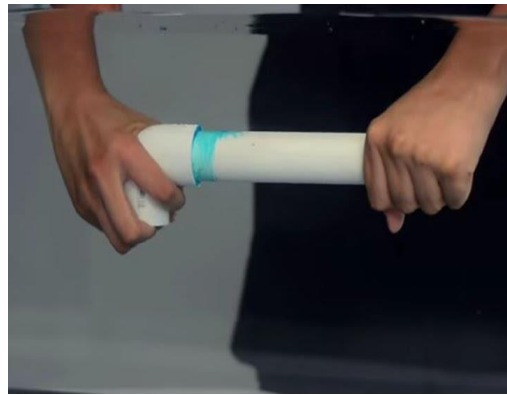
# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

Características Técnicas Específicas del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40.

Clave		Diámetro		Espesor	Longitud	Cédula	Presión de Trabajo kgf/cm	Material	Color	Peso	Dimensiones sin empaque		
		Nominal	Exterior								Base	Altura	Fondo
		DN (mm)	Ext. (mm)										
<b>MXHTV-320</b>	5	355	355.6	11.1	1	40	9	PVC	Blanco	1.50	35.5	35.5	250
<b>MXHTV-321</b>	10	355	355.6	11.1	1	40	9	PVC	Blanco	1.80	35.5	35.5	300
<b>MXHTV-322</b>	1	355	355.6	11.1	1.5	40	9	PVC	Blanco	3.60	35.5	35.5	600
<b>MXHTV-323</b>	5	355	355.6	11.1	1.5	40	9	PVC	Blanco	1.50	35.5	177	50
<b>MXHTV-324</b>	10	355	355.6	11.1	1.5	40	9	PVC	Blanco	3.00	35.5	177	100
<b>MXHTV-325</b>	1	355	355.6	11.1	2	40	9	PVC	Blanco	4.50	35.5	177	150
<b>MXHTV-326</b>	5	355	355.6	11.1	2	40	9	PVC	Blanco	6.00	35.5	177	200
<b>MXHTV-327</b>	10	355	355.6	11.1	2	40	9	PVC	Blanco	7.50	35.5	177	250
<b>MXHTV-328</b>	1	355	355.6	11.1	2.5	40	9	PVC	Blanco	9.00	35.5	177	300
<b>MXHTV-329</b>	5	355	355.6	11.1	2.5	40	9	PVC	Blanco	18.00	35.5	177	600
<b>MXHTV-330</b>	10	355	355.6	11.1	2.5	40	9	PVC	Blanco	3.00	35.5	355	50
<b>MXHTV-331</b>	1	355	355.6	11.1	3	40	9	PVC	Blanco	6.00	35.5	355	100
<b>MXHTV-332</b>	5	355	355.6	11.1	3	40	9	PVC	Blanco	9.00	35.5	355	150
<b>MXHTV-333</b>	10	355	355.6	11.1	3	40	9	PVC	Blanco	12.00	35.5	355	200
<b>MXHTV-334</b>	1	355	355.6	11.1	6	40	9	PVC	Blanco	15.00	35.5	355	250
<b>MXHTV-335</b>	5	355	355.6	11.1	6	40	9	PVC	Blanco	18.00	35.5	355	300
<b>MXHTV-336</b>	10	355	355.6	11.1	6	40	9	PVC	Blanco	36.00	35.5	355	600

### Galería del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40







# HydraTube Pro 40

## Ficha Técnica

### Galería de Imágenes del Tubo Hidráulico, HydraTube Pro 40



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Antonio García	Ninguna	Nueva ficha	JDP

