

NETWELL
hidroten

Sistemas y Tecnología del agua / Water System Technology

Sistema ranurado

Grooved system



www.hidroten.es
export@hidroten.es
tecnico@hidroten.es

SISTEMA
RANURADO

PN10 050 - 0200

ENLACES NETVITC® / NETVITC® COUPLINGS



La familia de enlaces Netvitc® de sistema ranurado está diseñada para aplicar en sectores como: abastecimiento, riego a presión, tratamiento de agua, Industria química y agroalimentaria. La gama está compuesta de salidas de PE, encolar, R/H y fitting además del tapón.

The family of Netvitc® Couplings of grooved system is designed to be used in sectors as: water distribution, irrigation, water treatment, chemical industry and agrifood industry. The range is composed by PE outlet, PVC solvent socket outlet, female thread and compression fitting, besides of the cap.



85

Salida rosca hembra
Netvitc® female thread outlet

CÓDIGO CODE	Ø BRIDA A FLANGE A	R	PESO (g) WEIGHT (g)	B	C	D	E	F	G	H
10N006	1 1/2"	1 1/2"	96	45	63	66	16	8	40	31
10N007	2"	2"	169	56	75	72	16	8	48	34
10N008	2 1/2"	2 1/2"	240	72	90	76	16	8	52	38
10N009	3"	3"	335	83	110	88	16	11	62	46
10N010	4"	4"	630	110	131	105	16	11	77	43



87

Brida Netvitc®
Netvitc® flange

CÓDIGO CODE	Ø BRIDA FLANGE	PESO (g) WEIGHT (g)	A	B
10N031	1 1/2"	210	121	50
10N032	2"	285	132	50
10N033	2 1/2"	355	148	50
10N150	3"-2"	450	163	49
10N034	3"	420	163	49
10N151	4"-3"	630	200	54
10N035	4"	580	200	54
10N038	6"	1.050	272	54
10N039	8"	1.280	310	62



441

Tapón Netvitc®
Netvitc® Cap

CÓDIGO CODE	Ø BRIDA A FLANGE A	PESO (g) WEIGHT (g)	B	C
10N076	1 1/2"	54	45	16
10N077	2"	82	56	16
10N079	3"	155	83	16
10N080	4"	216	116	16
10N083	6"	440	160	16



86

Salida encolar
Netvitc® solvent socket outlet

CÓDIGO CODE	Ø BRIDA A FLANGE A	C1-C2	PESO (g) WEIGHT (g)	B	D	E	F	G	H
10N016	1 1/2"	50-63	91	45	66	16	8	40	31
10N017	2"	63-75	143	56	72	16	8	48	38
10N018	2 1/2"	75-90	225	72	76	16	8	52	45
10N019	3"	90-110	314	81	88	16	11	62	51
10N020	4"	110-125	610	110	105	16	11	77	64
10N023	6"	160-186	1.265	160	130	16	11	103	86



542

Manguito transición PE-Netvitc®
PE-Netvitc® transition

CÓDIGO CODE	Ø BRIDA A FLANGE A	Ø	PESO (g) WEIGHT (g)	B	C	D
10N086	1 1/2"	50	46	16	56	80
10N087	2"	63	89	16	89	113
10N088	2 1/2"	75	125	16	90	114
10N089	3"	90	175	16	91	118
10N090	4"	110	320	16	100	128
10N093	6"	160	740	16	122	149

Valona larga válida para soldadura a tope y electrofusión. / PE outlet for thermo and electrowelding.



102/479

Enlace Netvitc®
Netvitc® coupling

CÓDIGO CODE	CÓDIGO CODE	d - A	PESO (g) WEIGHT (g)	B	C
12195	12E195	63-2"	486	109	138
12197	12E197	90-3"	1.336	159	186
12198	12E198	110-4"	1.954	183	197

* SÓLO SISTEMA DE UNIÓN
ONLY CONNECTION SYSTEM
Conexión sistema ranurado
Grooved system connection

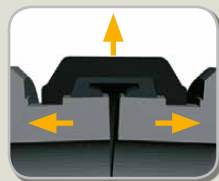
» Detalle sección
Enlace Netvitc® PVC

» Netvitc® PVC coupling
detailed section

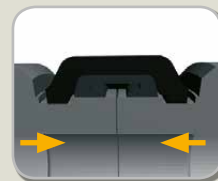
máxima
seguridad y
flexibilidad



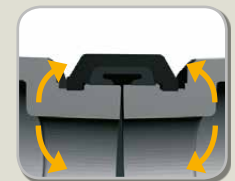
FLEXIÓN/
FLEXION



EXPANSIÓN/
EXPANSION



CONTRACCIÓN/
CONTRACTION



TORSIÓN/
TORSION

COMBINACIÓN DE GAMA / COMBINATION RANGE



Salidas rosca
Female threaded outlet



Tapón Netvitc
Cap-female outlet



Enlace reducido
Reducing union



Salidas encolar
Solvent socket outlet



Salida mixta
Solv. socket/female
thread outlet

Tabla de presiones nominales para la Familia 10N Table of nominal pressure for Family 10N		
	PN (bar)	PN (PSI)
Ø50 - 200 PE	PN10	145
Ø50 - 160 PE	PN10	145
1 1/2" - 4"	PN10	145
Ø50 - 125 PVC	PN10	145
Ø160 PVC	PN6	87

