


Gama Sistema de União GPF PRESS

Sistema de união para tubagens de polietileno reticulado com espessuras: 16 (1.8); 20 (1.9); 25 (2.3) e 32 (2.9).
 NORMA UNE EN ISO 15875. MARCA DE QUALIDADE AENOR 

UNIÃO FÊMEA	CÓDIGO	DIMENSÃO
	341001	16 (1.8) x 1/2"
	341002	20 (1.9) x 1/2"
	341003	20 (1.9) x 3/4"
	341004	25 (2.3) x 3/4"
	341005	25 (2.3) x 1"
	341132	32 (2.9) x 1"
UNIÃO MACHO	CÓDIGO	DIMENSÃO
	341006	16 (1.8) x 1/2"
	341027	16 (1.8) x 3/4"
	341007	20 (1.9) x 1/2"
	341008	20 (1.9) x 3/4"
	341009	25 (2.3) x 3/4"
	341010	25 (2.3) x 1"
	341011	32 (2.9) x 1"
	341131	32 (2.9) x 1-1/4"
UNIÃO MÓVEL	CÓDIGO	DIMENSÃO
	341012	16 (1.8) x 1/2"
	341013	20 (1.9) x 1/2"
	341014	20 (1.9) x 3/4"
	341015	25 (2.3) x 3/4"
	341016	25 (2.3) x 1"
	341017	32 (2.9) x 1"
	341134	32 (2.9) x 1-1/4"
	UNIÃO	CÓDIGO
	341018	16 (1.8)
	341019	20 (1.9)
	341020	25 (2.3)
	341021	32 (2.9)
	UNIÃO REDUÇÃO	CÓDIGO
	341022	16 (1.8) - 20 (1.9)
	341023	16 (1.8) - 25 (2.3)
	341024	20 (1.9) - 25 (2.3)
	341025	25 (2.3) - 32 (2.9)

ADAPTADOR A COBRE	CÓDIGO	DIMENSÃO	
	341026	16 (1.8) - Cu12/15	
	341028	20 (1.9) - Cu 15/18	
CURVA DE UNIÃO	CÓDIGO	DIMENSÃO	
	341029	16 (1.8)	
	341030	20 (1.9)	
	341031	25 (2.3)	
	341032	32 (2.9)	
CURVA ROSCA MACHO	CÓDIGO	DIMENSÃO	
	341038	16 (1.8) x 1/2"	
	341039	20 (1.9) x 1/2"	
	341040	25 (2.3) x 3/4"	
	341135	32 (2.9) x 1"	
	CURVA ROSCA FÊMEA	CÓDIGO	DIMENSÃO
	341033	16 (1.8) x 1/2"	
	341034	20 (1.9) x 1/2"	
	341035	20 (1.9) x 3/4"	
	341036	25 (2.3) x 3/4"	
	341037	32 (2.9) x 1"	
	CURVA DE PLACA	CÓDIGO	DIMENSÃO
		341041	16 (1.8) x 1/2"
341042		20 (1.9) x 1/2"	
341136		20 (1.9) x 3/4"	
341043		25 (2.3) x 3/4"	
TÊ SIMPLES		CÓDIGO	DIMENSÃO
	341054	16 (1.8)	
	341055	20 (1.9)	
	341056	25 (2.3)	
	341057	32 (2.9)	

TÊ ROSCA MACHO		CÓDIGO	DIMENSÃO
		341079	16 (1.8) x 1/2"
		341080	20 (1.9) x 1/2"
		341081	25 (2.3) x 1/2"
		341082	25 (2.3) x 3/4"
TÊ ROSCA FÊMEA		CÓDIGO	DIMENSÃO
		341075	16 (1.8) x 1/2"
		341076	20 (1.9) x 1/2"
		341139	25 (2.3) x 1/2"
		341077	25 (2.3) x 3/4"
		341078	32 (2.9) x 1"
TÊ DE REDUÇÃO		CÓDIGO	DIMENSÃO
		341058	16 (1.8) - 20 (1.9) - 16 (1.8)
		341059	16 (1.8) - 25 (1.9) - 16 (1.8)
		341060	20 (1.9) - 16 (1.8) - 16 (1.8)
		341061	20 (1.9) - 16 (1.8) - 20 (1.9)
		341062	20 (1.9) - 20 (1.9) - 16 (1.8)
		341063	20 (1.9) - 25 (2.3) - 20 (1.9)
		341064	25 (2.3) - 16 (1.8) - 16 (1.8)
		341065	25 (2.3) - 16 (1.8) - 20 (1.9)
		341066	25 (2.3) - 16 (1.8) - 25 (2.3)
		341067	25 (2.3) - 20 (1.9) - 16 (1.8)
		341068	25 (2.3) - 20 (1.9) - 20 (1.9)
		341069	25 (2.3) - 20 (1.9) - 25 (2.3)
		341070	25 (2.3) - 25 (2.3) - 16 (1.8)
		341071	25 (2.3) - 25 (2.3) - 20 (1.9)
	341073	32 (2.9) - 25 (2.3) - 25 (2.3)	
	341074	32 (2.9) - 25 (2.3) - 32 (2.9)	
DISTRIBUIDOR 4 SAÍDAS		CÓDIGO	DIMENSÃO
		341142	20 (1.9) / 20 (1.9) - 3 x 16 (1.8)
		341143	25 (2.3) / 20 (1.9) - 3 x 16 (1.8)

DISTRIBUIDOR 3 SAÍDAS		CÓDIGO	DIMENSÃO
		341140	20 (1.9) / 20 (1.9) - 2 x 16 (1.8)
		341141	25 (2.3) / 20 (1.9) - 2 x 16 (1.8)
CORPO VÁLVULA ESFERA		CÓDIGO	DIMENSÃO
		340062	16 (1.8-2.0)
		340063	20 (1.9-2.0)
		340064	25 (2.3-2.5)
PUNHO REDONDO		CÓDIGO	DIMENSÃO
		340068	-
PUNHO MAÇANETA		CÓDIGO	DIMENSÃO
		340069	-
PUNHO REGULAÇÃO OCULTA		CÓDIGO	DIMENSÃO
		340070	-
CASQUILHO		CÓDIGO	DIMENSÃO
		341083	16
		341084	20
		341085	25
		341086	32
BASE FIXAÇÃO		CÓDIGO	DIMENSÃO
		314344	-