

Caratteristiche

Attacco 1	Filetto esterno BSP cilindrico
Tenuta 1	O-ring e anello distanziatore
Attacco 2	Filetto esterno metrico cilindrico
Tenuta 2	Cono interno da 24°
Tipo	Raccordo filettato maschio con direzione orientabile
Forma costruttiva	Angolo di 90°
Entità della fornitura	Tronchetto con dado e anello di serraggio
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Nota

Le istruzioni per montaggio, installazione, pressioni e temperature d'esercizio ammesse possono essere desunte dalle informazioni tecniche per i raccordi filettati dei tubi.

Articolo

Denominazione	Serie	Pressione d'esercizio in bar:	Ø d2 (mm)	G1	G2	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S1	S2	OR
EWORK 04 LL	LL	PN 250	4	G 1/8" -28	M 8 x 1	7,1	21	11,3	20	11	14	10	7,97 x 1,88
EWORK 06 LL	LL	PN 250	6	G 1/8" -28	M 10 x 1	7,1	21	11,3	20	11	14	12	7,97 x 1,88
EWORK NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	7,0	29	14,0	19	14	14	14	7,97 x 1,88
EWORK NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9,0	31	16,0	23	14	19	17	10,77 x 2,62
EWORK NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9,0	32	17,0	25	19	19	19	10,77 x 2,62
EWORK NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9,0	34	19,0	28	19	22	22	13,94 x 2,62
EWORK NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13,0	36	21,0	30	22	27	27	17,86 x 2,62
EWORK NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	13,0	40	24,0	36	27	27	32	17,86 x 2,62
EWORK NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	13,0	44	28,0	36	30	36	36	23,47 x 2,62
EWORK NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	15,0	47	31,0	44	36	41	41	29,74 x 3,53
EWORK NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	M 45 x 2	15,0	59	38,0	50	50	50	50	37,69 x 3,53
EWORK NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15,0	61	38,0	52	50	55	60	44,04 x 3,53
EWORK NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9,0	30	15,0	23	14	19	17	10,77 x 2,62
EWORK NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9,0	32	17,0	27	19	19	19	10,77 x 2,62
EWORK NW 06 HS	S	PN 250	10	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9,0	34	18,0	29	19	22	22	13,94 x 2,62
EWORK NW 08 HS	S	PN 250	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	9,0	38	22,0	29	22	22	24	13,94 x 2,62
EWORK NW 13 HS	S	PN 250	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	13,0	43	25,0	36	27	27	30	17,86 x 2,62
EWORK NW 16 HS	S	PN 250	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	12,0	49	28,0	39	30	36	36	23,47 x 2,62
EWORK NW 20 HS	S	PN 250	25	G 1" -11	M 36 x 2	14,0	54	30,0	44	36	41	46	29,74 x 3,53
EWORK NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	M 42 x 2	15,0	62	36,0	49	50	50	50	37,69 x 3,53
EWORK NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	15,0	65	34,0	55	50	55	60	44,04 x 3,53

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø d2 = diametro esterno del tubo

Varianti dei prodotti

XEWORK Raccordo filettato maschio, angolo di 90°, Tronchetto (senza dado e anello di serraggio)