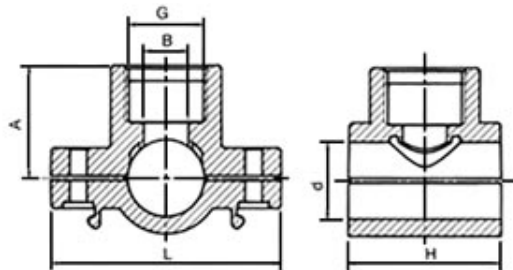


► Collier de prise PN 10

6076 Collier de prise avec bague de renforcement en acier inoxydable



Corps : polypropylène noir spécialement stabilisé pour résister à une exposition continue aux agents atmosphériques

Vis et écrou: Acier galvanisé

Joint torique : NBR

PN 10

Conforme aux normes : DIN 8876 Part 3 (D), WRAS (GB), IIP (UNI 9561) Italie, Staatliche Materialprüfungstal Darmstadt (D), Standards Institutions of Israël (IL), Australian standard (AUS), Statens Provningsanstalt Stockholm (S), Statens Planmerk (S), SVGW

 Plasson ACS PP.pdf

Ref catalogue	PN à 20°C	Dim. Boulons	d x G	B	L	H	A	Poids (gr)	Nb Boulons
60762505	10		25 x 1/2	15	75	50	36	70	2
60762507	10	6x30	25 x 3/4	15	75	50	37	73	2
60763205	10	8x45	32 x 1/2	16	92	60	40	133	2
60763207	10	8x45	32 x 3/4	19	92	60	41	135	2
60763210	10	8x45	32 x 1	19	92	60	42	142	2
60764005	10	8x45	40 x 1/2	16	92	60	46	141	2
60764007	10	8x45	40 x 3/4	19	92	60	46	143	2
60764010	10	8x45	40 x 1	25	92	60	49	150	2
60765005	10	8x45	50 x 1/2	16	106	73	51	178	2
60765007	10	8x45	50 x 3/4	21	106	73	52	180	2
60765010	10	8x45	50 x 1	25	106	73	54	187	2
60765013	10	8x45	50 x 1 1/4	25	106	73	58	212	2
60766305	10	8x45	63 x 1/2	16	116	84	58	277	4
60766307	10	8x45	63 x 3/4	20	116	84	59	280	4
60766310	10	8x45	63 x 1	25	116	84	61	286	4

60766313	10	8x45	63 x 1 1/4	32	116	84	66	308	4
60766315	10	8x45	63 x 1 1/2	39	116	84	67	322	4
60767505	10	8x60	75 x 1/2	16	122	98	64	369	4
60767507	10	8x60	75 x 3/4	20	122	98	65	369	4
60767510	10	8x60	75 x 1	25	122	98	67	376	4
60767513	10	8x60	75 x 1 1/4	32	122	98	72	398	4
60767515	10	8x60	75 x 1 1/2	40	122	98	73	411	4
60767520	10	8x60	75 x 2	40	122	98	78	433	4
60769005	10	8x60	90 x 1/2	16	141	105	72	453	4
60769007	10	8x60	90 x 3/4	20	141	105	73	454	4
60769010	10	8x60	90 x 1	25	141	105	75	460	4
60769013	10	8x60	90 x 1 1/4	32	141	105	80	482	4
60769015	10	8x60	90 x 1 1/2	40	141	105	81	493	4
60769020	10	8x60	90 x 2	50	141	105	86	511	4
607611005	12.5	8x60	110 x 1/2	16	165	116	83	561	4
607611007	12.5	8x60	110 x 3/4	20	165	116	84	562	4
607611010	12.5	8x60	110 x 1	25	165	116	87	566	4
607611013	12.5	8x60	110 x 1 1/4	32	165	116	91	588	4
607611015	12.5	8x60	110 x 1 1/2	40	165	116	92	600	4
607611020	12.5	8x60	110 x 2	50	165	116	97	615	4
607612507	12.5	8x70	125 x 3/4	20	184	124	91	749	6
607612510	12.5	8x70	125 x 1	25	184	124	94	754	6
607612513	12.5	8x70	125 x 1 1/4	32	184	124	98	779	6
607612515	12.5	8x70	125 x 1 1/2	40	184	124	99	781	6
607612520	12.5	8x70	125 x 2	50	184	124	104	796	6
607614010	12.5	8x70	140 x 1	25	201	136	101	893	6
607614013	12.5	8x70	140 x 1 1/4	32	201	136	106	912	6
607614015	12.5	8x70	140 x 1 1/2	40	201	136	107	922	6
607614020	12.5	8x70	140 x 2	50	201	136	112	938	6
607616010	12.5	8x70	160 x 1	25	223	145	116	1039	6
607616013	12.5	8x70	160 x 1 1/4	32	223	145	117	1061	6
607616015	12.5	8x70	160 x 1 1/2	40	223	145	118	1071	6
607616020	12.5	8x70	160 x 2	50	223	145	123	1080	6
607618010	12.5	8x70	180 x 1	25	245	154	122	1300	6
607618013	12.5	8x70	180 x 1 1/4	32	245	154	128	1319	6
607618015	12.5	8x70	180 x 1 1/2	40	245	154	128	1349	6
607618020	12.5	8x70	180 x 2	50	245	154	133	1334	6

© Copyright Plasson France 2009