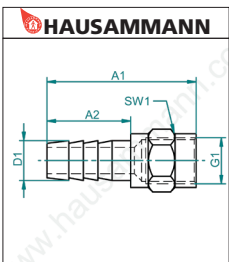




Raccords pour tuyaux acier galvanisé

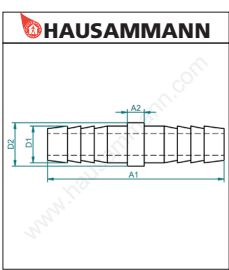


Raccord pour tuyaux, filetage femelle en une pièce

Pression pour liquides jusqu'à 20 bar, pour air comprimé 15 bar.

-20 / +140° C.

Article	G1	Pour tuyau int.	A1	D1	SW1	VP1	VE	VP2
37.945	G 1/8	LW 6	45.5 mm	7 mm	SW14	3.45	10	2.66
37.946	G 1/8	LW 8	45.5 mm	9 mm	SW14	3.45	10	2.66
37.947	G 1/8	LW 10	45.5 mm	11 mm	SW14	3.45	10	2.66
37.948	G 1/4	LW 6	41.5 mm	7 mm	SW16	3.45	10	2.66
37.949	G 1/4	LW 8	41.5 mm	9 mm	SW16	3.45	10	2.66
37.950	G 1/4	LW 10	41.5 mm	11 mm	SW16	3.45	10	2.66
37.951	G 1/4	LW 13	45.5 mm	13.5 mm	SW16	3.45	10	2.66
37.952	G 3/8	LW 8	45.5 mm	9 mm	SW19	5.00	10	3.83
37.953	G 3/8	LW 10	45.5 mm	11 mm	SW19	5.00	10	3.83
37.954	G 3/8	LW 13	45.5 mm	13.5 mm	SW19	5.00	10	3.83



Jonction pour tuyaux en acier galvanisé

Pression pour liquides jusqu'à 20 bar, pour air comprimé 15 bar.

-20 / +140° C.

Article	Pour tuyau int.	A1	A2	D1	D2	VP1	VE	VP2
40.540	LW 6	52 mm	5 mm	7 mm	9 mm	3.65	10	2.83
40.541	LW 8	52 mm	5 mm	9 mm	11 mm	3.65	10	2.83
40.542	LW 10	52 mm	5 mm	11 mm	13 mm	3.65	10	2.83
40.543	LW 13	52 mm	5 mm	13 mm	15 mm	6.05	10	4.66
40.544	LW 16	52 mm	5 mm	16.5 mm	17 mm	7.60	10	5.49