

## SLANGENIPPEL, UDVENDIGT GEVIND

Serie Adapters

3040 9-1/2

Slangenippel, Ø9 mm, udv. RG 1/2"

- Forniklet messing
- Trykområde op til 150 bar
- Temperaturområde op til +300 °C

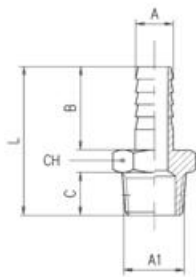


### PRODUKTBESKRIVELSE

Serien "Adapters" er Aigneps største serie og består af en række forniklede messing fittings. Der er utallige mulige konfigurationer med de forskellige størrelser i nipler, reduktioner, propper, slange-adaptere, aluminiums manifold samt lyddæmpere i forskelligt materiale. Serien bruges i forbindelse med: - Overtryk - Pneumatisk automation - Kølevand - Inerte gasser, damp og andre væsker - Vakuumpplikationer

### SPECIFIKATIONER

Form / Type	I
Gevind type test	Konisk
Materiale body	Forniklet messing
Pakningsstørrelse	10 pc
Slangediameter indv.	9 mm
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	300 °C
Tilslutning	G1/2
Trykområde max	50 bar
Trykområde min	-0,99 bar



	A	A1	B	C	L	CH
SK40 6-18	6	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 6-14	6	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 7-18	7	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 7-14	7	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 8-18	8	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 8-14	8	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 9-18	9	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 9-14	9	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 10-18	10	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 10-14	10	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 12-18	12	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 12-14	12	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 14-18	14	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 14-14	14	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 16-18	16	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 16-14	16	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 18-18	18	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 18-14	18	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 20-18	20	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 20-14	20	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 25-18	25	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 25-14	25	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 30-18	30	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 30-14	30	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 35-18	35	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 35-14	35	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 40-18	40	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 40-14	40	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 45-18	45	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 45-14	45	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 50-18	50	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 50-14	50	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 60-18	60	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 60-14	60	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 70-18	70	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 70-14	70	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 80-18	80	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 80-14	80	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 90-18	90	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 90-14	90	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 100-18	100	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 100-14	100	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 125-18	125	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 125-14	125	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 150-18	150	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 150-14	150	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 200-18	200	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 200-14	200	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 250-18	250	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 250-14	250	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 300-18	300	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 300-14	300	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 350-18	350	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 350-14	350	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 400-18	400	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 400-14	400	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 450-18	450	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 450-14	450	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 500-18	500	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 500-14	500	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 600-18	600	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 600-14	600	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 700-18	700	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 700-14	700	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 800-18	800	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 800-14	800	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 900-18	900	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 900-14	900	10	16,5	7,5	16,5	1,4
SK40 1000-18	1000	10	16,5	7,5	16,0	1,2
SK40 1000-14	1000	10	16,5	7,5	16,5	1,4