



Kuglehane

*Med fast lang spindel og
fuldt gennemløb*

Kuglehane Med fast lang spindel og fuldt gennemløb

Anvendelse

Er særlig velegnet til isolerede rør i f.eks. varme-, køle- og brugsvandsanlæg.

Beskrivelse

Lang spindel fuldstøbt med ventilhus sikrer at eventuel lækage viser sig over isoleringen og ikke inden i isoleringen, som det er tilfældet med eftermonteret løs spindelforlænger.

Neotherms omfattende program af kuglehane i afzinkningsfri messing dækker lige fra traditionelle kuglehane med indvendige gevind til kuglehane med kompressionsender.

Varenummer	Dim.	Arb. tryk	Arb. temp.
41 8137.004	1/2"	30	-40/170 °C
41 8137.006	3/4"	30	-40/170 °C
41 8137.008	1"	30	-40/170 °C
41 8137.010	1 1/4"	30	-40/170 °C
41 8137.011	1 1/2"	20	-40/170 °C
41 8137.012	2"	20	-40/170 °C

MS-58 Indv. gevind



Varenummer	Dim.	Arb. tryk	Arb. temp.
41 8061.012	12 mm	16	-20/120 °C
41 8061.015	15 mm	16	-20/120 °C
41 8061.022	22 mm	16	-20/120 °C
41 8061.028	28 mm	16	-20/120 °C
41 8061.035	35 mm	16	-20/120 °C

Afzinkningsfri messing med kompr. koblinger



Neotherm A/S er en privatejet virksomhed, etableret i 1978 og med hovedsæde i Frederikssund. Vi driver vores virksomhed ud fra en ambition om, at de ting vi beskæftiger os med altid skal give mening. Uanset om det er som leverandør til den danske byggebranche eller som arbejdsplads for vores medarbejdere.

Vores vision er, at vi skal være byggebranchens førende, professionelle og progressive leverandør af varme- og installations-tekniske løsninger baseret på unikke kompetencer og passion, med det formål at kunderne oplever energioptimerede indeklima-løsninger baseret på et stort indhold af viden og kvalitet.

Neotherm A/S

Centervej 18
DK - 3600 Frederikssund
Tlf. 47 37 70 00
info@neotherm.dk
www.neotherm.dk