



VOORDELEN

DIRECTE AANSLUITING VAN
GASVERBRUIKSTOESTEL

GEEN PERIODIEKE VERVANGINGSPLICHT

FLEXIBILITEIT, KWALITEIT EN ZEKERHEID

HOGE TEMPERATUURBESTENDIGHEID

FLEXIBEL EN TIJDSBESPAREND

LANGE LEVENSDUUR

BETROUWBARE CONSTRUCTIE

IMQ KWALITEITSKEURMERK

HOOGWAARDIGE MATERIALEN

PRIJSGUNSTIG

BUIGBARE RVS GASAANSLUITLEIDING

- De buigbare rvs gasaansluitleiding Proflex is de oplossing voor de voorgeschreven aansluiting van alle gasverbruikstoestellen met een vaste opstelling. De gasaansluitleiding is eenvoudig en snel te monteren en garandeert een optimale verbinding met flexibiliteit, kwaliteit en zekerheid.
- De buigbare rvs gasaansluitleiding, vervaardigd uit parallel gegolfd roestvast staal, is corrosievast en bestand tegen hoge temperaturen. De aansluitleiding is voorzien van een kunststof krimphoes voor bescherming tegen agressieve en corrosieve media. Het materiaal van deze beschermmantel is vlamdovend.
- De buigbare rvs gasaansluitleiding voldoet aan de CE-richtlijnen, is voorzien van het IMQ kwaliteitskeurmerk en gecertificeerd volgens UNI-CIG 9891.

TOEPASSING

- De buigbare rvs gasaansluitleiding is geschikt voor toepassing in alle gasinstallaties met een werkdruk van maximaal 200 mbar conform de voorschriften voor aardgasinstallaties zoals vastgelegd in NEN 1078.
- De buigbare rvs gasaansluitleiding is de oplossing voor de voorgeschreven aansluiting van gasverbruikstoestellen met een vaste opstelling zoals inbouwfornuizen, inbouwkookplaten, inbouwovens, inbouwkomfours, vast opgestelde wasmachines of wasdrogers op gas, vast opgestelde warmwaterdoorstroom-, warmwatervoorraad- of stralingstoestellen op gas, gaskachels, cv-toestellen, luchtverwarmers, fornuizen > 14 kW en industriële toestellen.

UITVOERINGEN

- De buigbare rvs gasaansluitleiding is voorzien van aansluitenden met buitendraad en/of wartelmoer(en) met bijverpakte metalen afdichtingsring en in diverse lengtes leverbaar in de maten 1/2", 3/4" en 1". Andere lengtes en aansluitingen op aanvraag.

INSPECTIE

- De buigbare rvs gasaansluitlang kent geen periodieke vervangingsplicht. Controle dient conform de geldende voorschriften en werkbladen te geschieden.

GASAANSLUITKOGELKRANEN

- De gaskogelkranen zijn geschikt voor toepassing in gasinstallaties met een werkdruk van maximaal 40 bar bij een temperatuur van -20 °C tot 170 °C. De kogelkranen zijn voorzien van aansluitenden met binnendraad volgens ISO 228.
- De gaskogelkranen voldoen aan de CE-richtlijnen en zijn gecertificeerd volgens EN 331 door British Gas (UK), DVGW (D), SVGW (CH) en ETA (DK).



TECHNISCHE GEGEVENS

BUIGBARE RVS GASAANSLUITLEIDING PROFLEX

MATERIALEN

• Slang :	RVS (AISI 316L / EN 10088 / 1.4404)
• Koppelstukken :	RVS (AISI 303 / EN 10088 / 1.4305)
• Wartelmoeren :	RVS (AISI 303 / EN 10088 / 1.4305)
• Afdichtingsring :	Aluminium
• Krimphoes :	Polyolefin (vlamdovend)
• Huisdelen kogelkranen :	Messing (EN12165 / EN 12164)
• Kogel :	Messing, verchroomd (EN 12164)
• Spindel :	Messing (EN 12164)
• Handgreep :	Staal, gegalvaniseerd (Dacromet®)
• Hoes :	PVC (vlamdovend)
• Zittingen :	Pure Teflon® (PTFE)
• O-ringen :	Viton®

TECHNISCHE SPECIFICATIES

• Toepassingsgebied :	Gasinstallaties (1e, 2e en 3e familie conform EN 437)
• Montage :	Conform NEN 1078
• Binnen/buitendiameter :	Ø 12/19 mm (1/2") / Ø 20/26 mm (3/4") / Ø 25/33 mm (1")
• Toegestane buigradius :	≥ 31 mm (1/2") / ≥ 47 mm (3/4") / ≥ 55 mm (1")
• Max. werkdruk aansluitslang:	200 mbar
• Max. werkdruk kogelkraan:	40 bar / 30 bar (2½" ->)
• Min / max. bedrijfstemp. :	-20°C / +170°C
• Spindelafdichting :	2 O-ringen
• Handgreep :	Demontabel, toont positie kogel
• Schroefdraad :	Conform ISO 228
• Lekdichtheid :	100% getest op lekdichtheid
• Keurmerk aansluitslang :	IMQ (UNI-CIG 9891)
• Keurmerk kogelkraan :	CE (EN 331) / British Gas (UK) / DVGW (D), SVGW (CH) / ETA (DK)

Model	Aansluiting	DN	Lengte	Art.Nr.
Rvs gasaansluitslang Proflex	1/2" wartel x 1/2" bu.dr.	DN12	300 mm	73.803
Rvs gasaansluitslang Proflex	1/2" wartel x 1/2" bu.dr.	DN12	500 mm	73.802
Rvs gasaansluitslang Proflex	1/2" wartel x 1/2" bu.dr.	DN12	750 mm	73.801
Rvs gasaansluitslang Proflex	1/2" wartel x 1/2" bu.dr.	DN12	1000 mm	73.800
Rvs gasaansluitslang Proflex	3/4" wartel x 3/4" bu.dr.	DN20	500 mm	73.812
Rvs gasaansluitslang Proflex	3/4" wartel x 3/4" bu.dr.	DN20	750 mm	73.811
Rvs gasaansluitslang Proflex	3/4" wartel x 3/4" bu.dr.	DN20	1000 mm	73.810
Rvs gasaansluitslang Proflex	1" wartel x 1" bu.dr.	DN25	500 mm	73.822
Rvs gasaansluitslang Proflex	1" wartel x 1" bu.dr.	DN25	750 mm	73.821
Rvs gasaansluitslang Proflex	1" wartel x 1" bu.dr.	DN25	1000 mm	73.820
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	1/2" bi.dr. x 1/2" bi.dr.	DN15	59 mm	27.8402
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	3/4" bi.dr. x 3/4" bi.dr.	DN20	64 mm	27.8403
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	1" bi.dr. x 1" bi.dr.	DN25	81 mm	27.8404
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	1¼" bi.dr. x 1¼" bi.dr.	DN30	93 mm	27.8405
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	1½" bi.dr. x 1½" bi.dr.	DN40	102 mm	27.8406
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	2" bi.dr. x 2" bi.dr.	DN50	121 mm	27.8407
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	2½" bi.dr. x 2½" bi.dr.	DN65	156 mm	27.8408
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	3" bi.dr. x 3" bi.dr.	DN80	177 mm	27.8409
Gaskogelkraan serie s.84 EN 331	4" bi.dr. x 4" bi.dr.	DN100	216 mm	27.8410