

GOODALL Coupler C&G BOOST type C/RK, met slangpilaar voor klemschalen in RVS met ergonomische hendels



Kenmerken

- Type component:** Snelkoppeling
- Materiaal:** AISI 316
- Type slangkoppeling:** Cam & Groove
- Materiaal afdichting:** PTFE
- Bochthoek [graden]:** 0 °
- Uitvoering slangpilaar:** Glad met vangkraag
- Temperatuurbereik [°C]:** -30 / 120 °C

Toepassing

- De Goodall BOOST is een verbeterde uitvoering van de standaard Cam & Groove koppelingen, die geschikt zijn voor transport van vloeistoffen, gassen* of granulaten.
- De koppeling wordt met het tegendeel, de adapter, torsievrij gekoppeld door de twee hendels van de coupler te sluiten.
- De ergonomisch gevormde hendels, die breder en langer zijn, zorgen voor meer comfort en veiligheid bij het sluiten van de hendels. Dankzij het hefboomeffect, en de drievoudige spiraalring, die nooit tussen het huis en de hendel geklemd kan worden, kunnen de hendels altijd volledig gesloten worden.
- Aanbevolen in: Farma

Technische informatie

Temperatuurbereik

- -20 °C tot +65 °C, i.v.m. standaard NBR afdichting
- Voor hogere temperaturen raadpleeg een ander materiaal afdichting: EPDM, FPM, Teflex, FEP of PTFE.

Testdruk

- maximaal 1,5 x werkdruk

Constructie

Materiaal

- Koppeling: RVS AISI 316, EN 1.4401, elektrolytisch gepolijst
- Hendels, pinnen en ringen: RVS AISI 304, EN 1.4301
- Afdichting: standaard NBR [afhankelijk van het medium/temperatuur kan een ander materiaal gekozen worden]

Aansluiting

- slangpilaar voor veiligheidsklemmschalen EN 14420-3 of pershulzen

Uitvoering

Uitwisselbaarheid

- De Goodall BOOST couplers zijn te koppelen met standaard Cam & Groove adapters, op voorwaarde dat deze ook conform de EN 14420-7 of MIL-A-A-59326A worden geproduceerd.

Goedkeuring

Norm/toelatingen

- EN 14420-7
- MIL-A-A-59326A

Opties

Opmerking

- [*] Voor gebruik van [gecomprimeerde] lucht en/of gas transport gelieve de ERIKS vakspecialisten te raadplegen. Het is mogelijk de BOOST koppeling te ontkoppelen onder druk. Hierdoor kunnen levensgevaarlijke situaties ontstaan.

Complete assemblage

- ERIKS kan de gewenste combinatie van slang en koppelingen voor u monteren.

Maat aansluiting	Slang inw.diam. (DN)	Maximale werkdruk bar	Maximale werkdruk psi	Artikel
				13465529
				13465526
1"		17		13526682
1"	DN19	17	246	13530657
3/4"	DN19	17	246	13414844
1"	DN25	17	246	13414845
1.1/4"	DN32	17	246	13414846
1.1/2"	DN38	17	246	13414847
2"	DN50	17	246	13414848
2"	DN50	17	246	13543325
2.1/2"	DN63	16	232	13414849

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Maat aansluiting	Slang inw.diam. (DN)	Maximale werkdruk		Artikel
		bar	psi	
3"	DN75	14	203	13414850
4"	DN100	7	101	13414851

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.