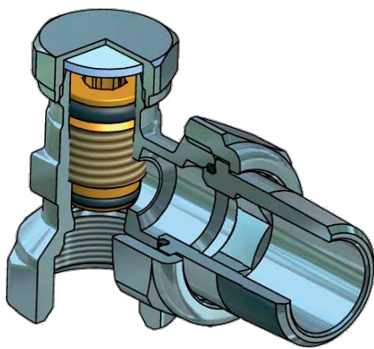


Regelbare koppelingen art. 140.xxx.xxx, 150.xxx.xxx



Regelbare koppelingen zijn driedelige koppelingen die het mogelijk maken om de stroom naar het verwarmingslichaam te beïnvloeden en aan te passen. Regelbare koppelingen verdienen de voorkeur boven gewone driedelige koppelingen omdat de radiator indien nodig kan worden verwijderd terwijl het systeem in werking is, zonder dat het water hoeft te worden afgelaten. Dankzij de afsluiter met zachte afdichting kan het debiet door het verwarmingslichaam nauwkeurig worden aangepast, wat een correcte balancering van het netwerk garandeert. Als veiligheidsmaatregel voor (zelfs de meest ondeskundige) de gebruiker is de afsluiter ontworpen om in zijn eigen zitting te blijven. Regelbare koppelingen zijn verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen om te worden aangesloten op meerdere soorten buizen.

• TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

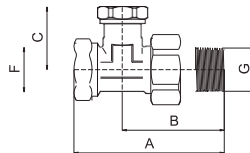
Max. statische bedrijfsdruk: 10 bar
Max. bedrijfstemperatuur: 120 °C

• MATERIALEN

Delen uit messing: CW617N
O-ring: peroxide EPDM
Pakking voor afsluiter: asbestvrij pakkingsmateriaal

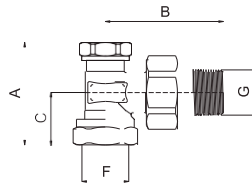
• AFMETINGEN

Rechte regelbare koppeling met aansluiting voor ijzeren buis



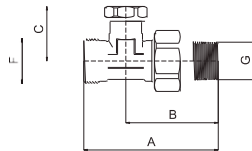
Artnr	MAAT	A	B	C	F	G
140.020.	DN 10	67	46	30	3/8"	3/8"
140.040.	DN 15	73	50	30	1/2"	1/2"
140.070.	DN 20	86	58	30	3/4"	3/4"

Haakse regelbare koppeling met aansluiting voor ijzeren buis



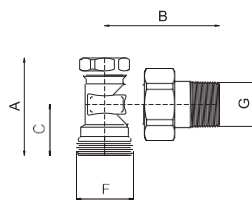
Artnr	MAAT	A	B	C	F	G
150.020.	DN 10	42,5	49	20,5	3/8"	3/8"
150.040.	DN 15	43	53	23	1/2"	1/2"
150.070.	DN 20	46	63	25	3/4"	3/4"

Rechte regelbare koppeling



Artnr.	MAAT	A	B	C	F	G
140.040.	M24×1,5	72	50	30	M24×1,5	1/2"
140.040.	EUROKONUS	72	50	30	3/4"	1/2"

Haakse regelbare koppeling

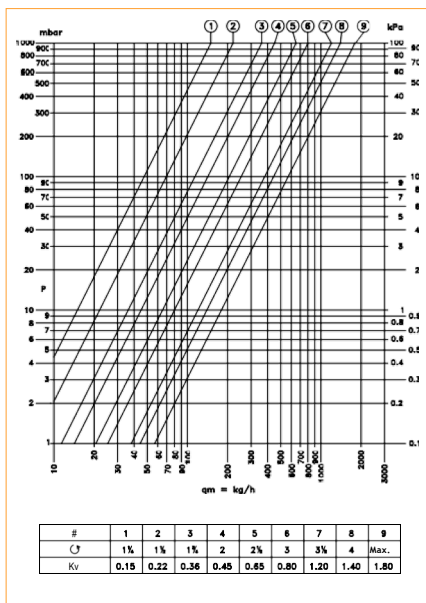
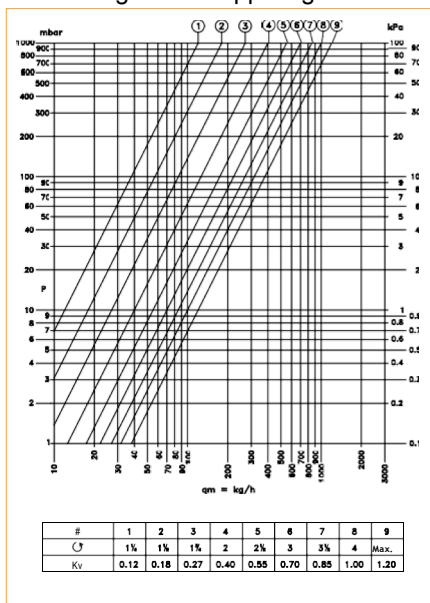


Artnr.	MAAT	A	B	C	F	G
150.040.0	M24×1,5	45	53	23	M24×1,5	1/2"
150.040.0	EUROKONUS	45	53	23	3/4"	1/2"

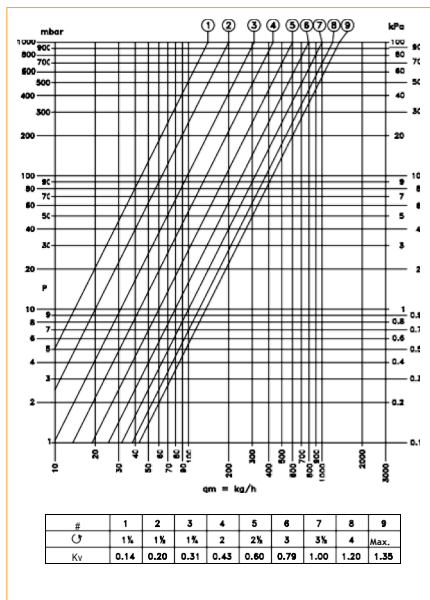
Haakse regelbare koppeling voor lassen

• HYDRAULISCHE EIGENSCHAPPEN

Rechte regelbare koppeling DN10/DN20 DN 10 DN 20

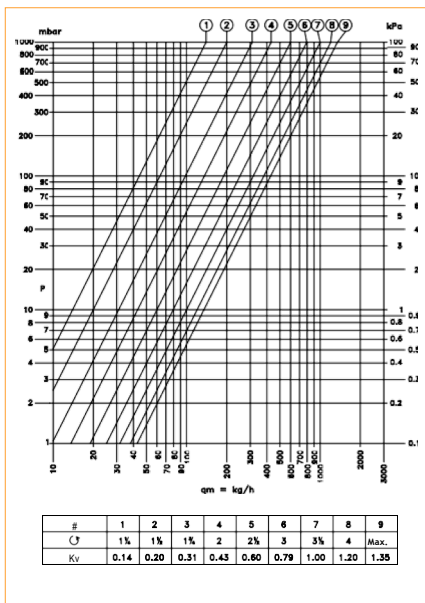


O = aantal omwentelingen vanaf gesloten stand
Max = volledig open stand



O = aantal omwentelingen vanaf gesloten stand
Max = volledig open stand

Haakse regelbare koppeling



\odot = aantal omwentelingen vanaf gesloten stand
Max = volledig open stand

• TOEBEHOREN

M24-koppeling voor
Alpex-duo.



EUROKONUS-
koppeling voor Alpex-duo



M24-koppeling voor
buizen uit koper of
zacht staal.



EUROKONUS-koppeling
voor buizen uit koper of
zacht staal.



M24-koppeling voor
kunststofbuis



EUROKONUS-
koppeling voor
kunststofbuis



Overgangsnippel met
zachte afdichting.



I.V.A.R. S.p.A.
Via IV Novembre 181
25080 Prevalle (BS)
Tel. +39 030 68028
Fax +39 030 6801329
www.ivar.eu - info@ivar.eu

I.V.A.R. S.p.A. behoudt zich het recht voor om te allen tijde zonder voorafgaande kennisgeving verbeteringen en wijzigingen aan te brengen aan producten en de documentatie ervan. Alle rechten voorbehouden. Reproductie, zelfs gedeeltelijk, is verboden zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de auteursrechthouder.