

CLS19-M - series

Coupling sockets with female thread, DN 19



Reference	Material	Thread	Double sided shut-off *	PN (bar)	Flow rate (l/min)	Weight (g)
CLS19-M-BN-SV-034	Brass	G 3/4 inch	Y	35	8000	600
CLS19-M-B-SV-034	Brass	G 3/4 inch	Y	35	8000	600
CLS19-M-B-SV-100	Brass	G 1 inch	Y	35	8000	650
CLS19-M-BN-SV-100	Brass	G 1 inch	Y	35	8000	650
CLS19-M-BN-SV-114	Brass	G 1 1/4 inch	Y	35	8000	700
CLS19-M-B-SV-114	Brass	G 1 1/4 inch	Y	35	8000	700

* Note: Coupling plugs with valve for double-sided shut off (-SV) can only be used with the special coupling sockets (-SV) provided for them.

ENGLISH

Materials:

Housing: Brass or nickel-plated brass, seal: NBR

Temperature range:

-20°C bis +100°C

Operating pressure:

-0,95 bis 35 bar

Flow*:

8000 l/min (option: -SV: 6400 l/min)

Advantage:

•Coupling sockets can be used both with plugs that do not have shut-off as well as those that do -SV

Compatible with**:

Rectus (39), Hansen (7000-1")

**Names and designations are partly trademarks of the manufacturers entered.

*6 bar input pressure, 0,5 bar pressure difference

NEDERLANDS

Materialen

Behuizing: Messing of vernikkeld messing, afdichting: NBR

Temperatuurbereik:

-20°C bis +100°C

Bedrijfsdruk:

-0,95 bis 35 bar

Debiet*:

8000 l/min (Optie: -SV: 6400 l/min)

Voordeel:

•Koppelingsbussen kunnen met stekkers zonder afsluiting en met afsluiting -SV gebruikt worden

Compatibel met**:

Rectus (39), Hansen (7000-1")

**Namen en aanduidingen zijn gedeeltelijk geregistreerde handelsmerken van de respectievelijke eigenaars.

*6 bar ingangsdruk, 0,5 bar drukverschil

DEUTSCH

Werkstoffe:

Gehäuse: Messing oder Messing vernickelt, Dichtung: NBR

Temperaturbereich:

-20°C bis +100°C

Betriebsdruck:

-0,95 bis 35 bar

Durchfluss*:

8000 l/min (Option: -SV: 6400 l/min)

Vorteil:

•Kupplungsdosen können mit Steckern ohne Absperrung und mit Absperrung -SV verwendet werden

Kompatibel zu**:

Rectus (39), Hansen (7000-1")

**Namen und Bezeichnungen sind z.T. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

*6 bar Eingangsdruck, 0,5 bar Druckdifferenz

FRANÇAIS

Matériaux:

boîtier: laiton ou laiton nickelé, joint: NBR

Plage de température:

-20°C bis +100°C

Pression de service:

-0,95 bis 35 bar

Débit* :

8000 l/min (en option : -SV: 6400 l/min)

Avantages:

•Les coupleurs peuvent être utilisés avec des embouts d'accouplement sans verrouillage ou avec verrouillage -SV

Compatible avec**:

Rectus (39), Hansen (7000-1")

*6 bar de pression d'entrée, 0,5 d'écart de pression

**Les noms et désignations sont en partie des marques déposées de leurs fabricants respectifs.