



FICHE TECHNIQUE

Série: **NEPTUNOX**





<u>Caractéristiques principales</u>:

Matière : **INOX 303** Verrouillage : par vissage

Protection: IP 68

Capacité presse-étoupe : câble Ø7 – 12 ou Ø10 – 14

Température d'utilisation : -40° à +100° C

<u>Caractéristiques électriques</u>:

Contacts: (à souder ou à sertir, démontables)

12 & 19 Ø1 – 3, 4 & 7 Ø1.6 – 3 & 4 Ø2.4 (B1)

27 & 37 Ø1 – 12 Ø1.6 – 7 Ø2.4 (B2)

Intensité : $7A \varnothing 1 - 15A \varnothing 1,6 - 30A \varnothing 2,4$ (à moduler en fonction du nombre de contacts et de la température ambiante)

Résistance de contact entre broche et douille :

<0.0020 Ohm pour Ø1 - <0.0015 Ohm pour Ø1,6 - <0.0010 Ohm pour Ø2,4

Tension de claquage : à 20°C au niveau de la mer

4, 1, 37 cts Ø1 >2 000 V eff

3, 7, 12, 19, 27 cts Ø1 >2 500 V eff

Ø1,6 et Ø2,4 >2 500 V eff

Résistance d'isolement : >5 000 M Ω

Conducteur de section maxi:

0,93 mm² pour Ø1 - 1,93 mm² pour Ø1,6 - 3,18 mm² pour Ø2,4



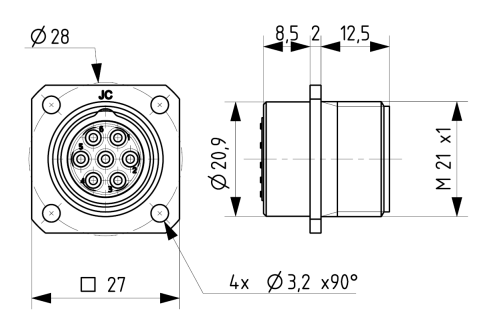
E-mail: info@jaegerconnecteurs.com



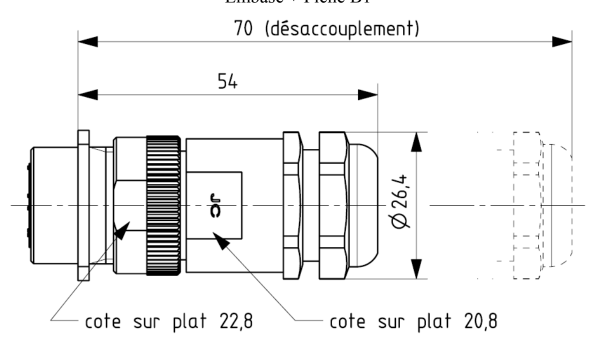


Décembre 2008 - Version 01

Embase B1



Embase + Fiche B1



Z.I. rue de l'Acqueline F-51800 SAINTE MENEHOULD Tél : (33) 03 26 60 58 10 – Fax : (33) 03 26 60 58 20

Site internet: www.jaegerconnecteurs.com
E-mail: info@jaegerconnecteurs.com

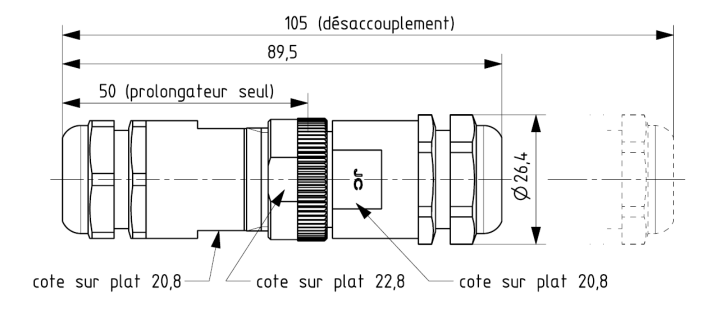






Décembre 2008 - Version 01

Prolongateur + Fiche B1



Site internet : www.jaegerconnecteurs.com
E-mail : info@jaegerconnecteurs.com

