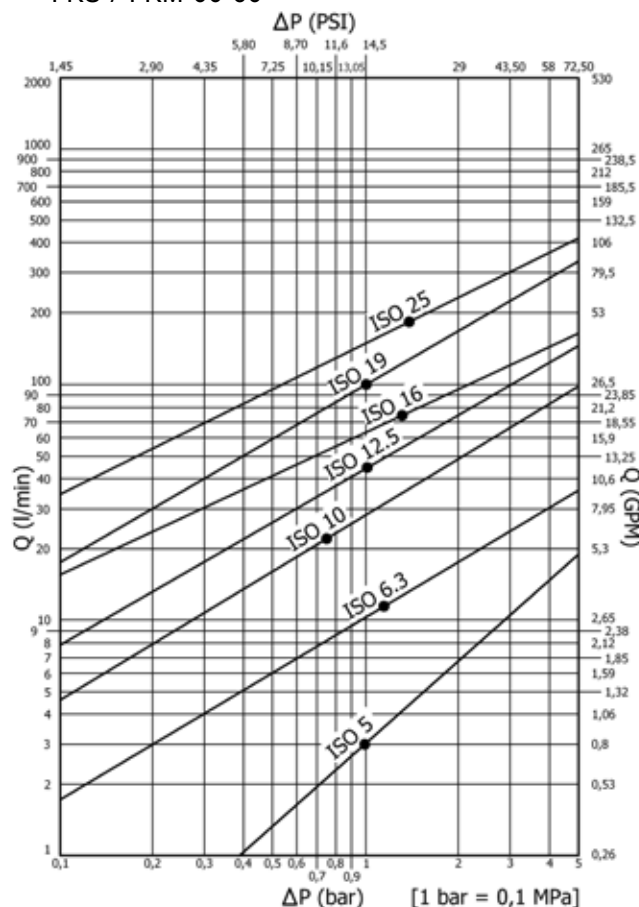


«Flat-Face» Kupplungen Coupleurs «Flat-Face»



FKS / FKM 00-60



Die leckölfreie Hochdruck-Steckkupplung der Serie FK wird gemäss der neuen Norm ISO 16028 gefertigt.

Le coupleur FK sans fuite est réalisé conformément à la nouvelle norme ISO 16028.

Folgende Eigenschaften werden garantiert:

- Austauschbarkeit mit allen Kupplungen die entsprechend der Norm ISO 16028 produziert werden
- maximaler Betriebsdruck von 250–500 bar abhängig des Kupplungstypes
- Sicherheitsfaktor 1:4 bei gekuppelten und entkuppelten Kupplungen

Il garantie donc:

- l'interchangeabilité des coupleurs réalisés selon la norme ISO 16028
- une pression d'exercice maximale de 250 à 500 bar suivant le type de coupleur
- un facteur de sécurité de 1:4, tant avec les pièces accouplées que pour celles qui ne le sont pas

Die ausgezeichnete Leistung dieser neuen Kupplung, sowie die niedrigen Druckverluste werden mit der Durchflussrichtung vom Stecker zur Muffe und von der Muffe zum Stecker gewährleistet.

Le bon fonctionnement du coupleur et les faibles pertes de charge sont garantis par la direction du liquide qui va indifféremment de la pièce mâle vers la pièce femelle ou de la pièce femelle vers la pièce mâle.

Technische Merkmale:

- Norm: ISO 16028 – HTMA (DN13)
- Verschluss: flachdichtend
- Kupplung: Radialkugeln
- Werkstoff: Stahl
- Ausführung: Zn-Fe (Cr III) – Zn-Ni
- Standard-Dichtungen: NBR
- Betriebstemperatur: -25°C bis +100°C
- Betriebsdruck: 250–500 bar

Caractéristiques techniques:

- Norme: ISO 16028 – HTMA (DN13)
- Obturation: clapet plat
- Verrouillage: billes radiales
- Matériel: acier
- Traitement: Zn-Fe (Cr III) – Zn-Ni
- Joints standard: NBR
- Température de service: -25°C à +100°C
- Pression de service: 250–500 bar