

Accouplement double boucle, Rigide en torsion



L'Accouplement à double boucle avec moyeu acier en polyuréthane assurant une grande flexibilité. Ces éléments de liaison permettent à l'accouplement de compenser de très grands désalignements radiaux, axiaux et angulaires.

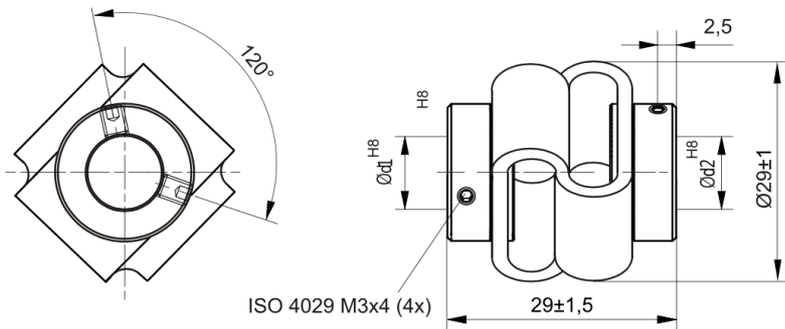
Excellente isolation électrique et thermique.

Flasques en acier galvanisé, moyeu a deux vis sans tête.

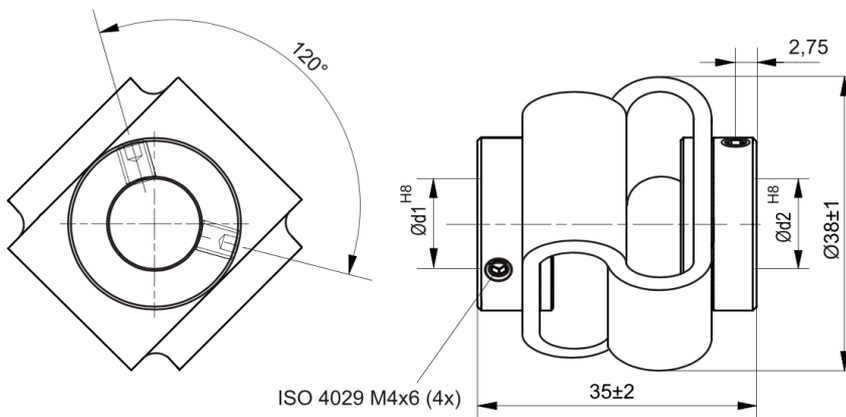
Disponibles en 4 longueurs : 28 mm, 35 mm, 48 mm et 58 mm.

Alésages jusqu'à 19 mm de diamètre

et des alésages de 10 mm sont possibles même dans la plus petite taille.



d1 \ d2	4	5	6	8	10
4	x	x	x	x	x
5		x	x	x	x
6			x	x	x
8				x	x
10					x
Bestellbeispiel / Example					
DKPS 2928 08/10					



d1 \ d2	6	8	10	12
6	x	x	x	x
8		x	x	x
10			x	x
12				x
Bestellbeispiel / Example				
DKPS 3835 10/10				