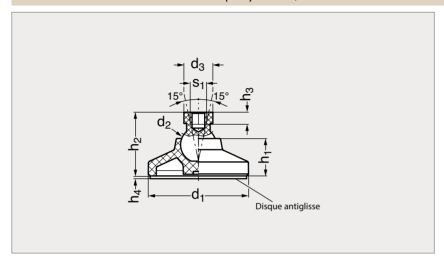
Pied à rotule technopolymère, taraudé

rieds et rouiettes - Pieds de machines - Pieds à rotule









35-146

Sans disque antiglisse

MATIÈRE

- Base en technopolymère noir spécial renforcé de fibres de verre, finition mate.
- Résiste aux solvants, huiles, graisses et autres agents chimiques.
- Rotule articulée taraudée en super technopolymère à base de polyamide (PA), renforcé de fibre de verre.
- Disque antiglisse en caoutchouc NBR 70 Shore A.

UTILISATION

• Température d'emploi : de - 30 °C à + 100 °C.

 $*C_1$ = Couple de serrage maximum

PRODUITS ASSOCIÉS



Insert taraudé 35-60



insert taraude 33-61



Insert taraudé 35-62



Insert taraudé 35-63

Pied à rotule technopolymère, taraudé

35-146

Avec disque antiglisse	d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h_4	s ₁	C ₁ * (Nm)	Charge (daN)	Sans disque antiglisse
35-1461-25	25	14	M 6	12	25	10	3	16	4	310	35-1465-25
35-1461-25	25	14	M 8	12	25	10	3	16	6	370	35-1465-25
35-1461-32	32	14	M 6	15	26	10	3	16	4	500	35-1465-32
35-1461-32	32	14	M 8	15	26	10	3	16	6	600	35-1465-32
35-1461-40	40	14	M 6	17	25,5	10	3	16	4	560	35-1465-40
35-1461-40	40	14	M 8	17	25,5	10	3	16	6	680	35-1465-40
35-1461-50	50	14	M 6	19	28	10	3	16	4	460	35-1465-50
35-1461-50	50	14	M 8	19	28	10	3	16	6	560	35-1465-50
35-1461-60	60	14	M 6	24	35	10	3	16	4	580	35-1465-60
35-1461-60	60	14	M 8	24	35	10	3	16	6	690	35-1465-60
35-1461-60	60	24	M10	24	44	16	3	24	10	1050	35-1465-60
35-1461-60	60	24	M12	24	44	16	3	24	12	1070	35-1465-60

Exemple de commande

Référence - d₃ 35 - 1461 - 25 - 6

