

P830



16

GELENKFUSS MIT KUGELGELENK (R.24), SECHSKANTBASIS UND GEWINDELOCH

Piedi in plastica - stelo snodato

Material:

Polyamid glasfaserverstärkt (PA6+GF).

Öl- und fettbeständig.

Oberfläche:

Matt.

Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

Einsatz:

P830:

Kugelgelenk mit Gewindeloch (Kugel R.24) und Sechskantbasis aus verzinktem Stahl (Gewindetoleranz 6H).

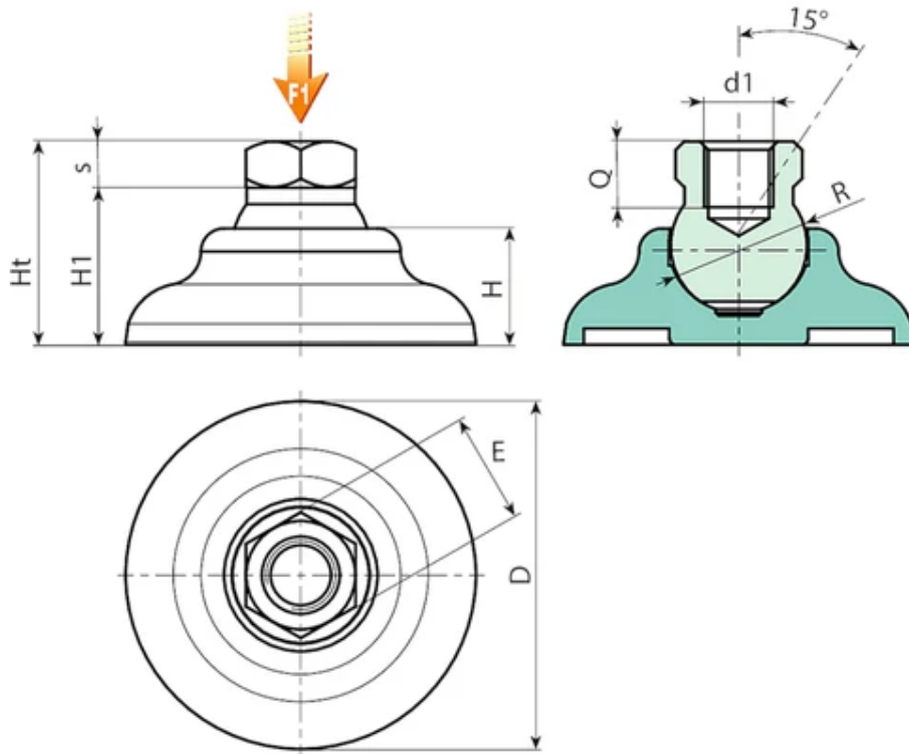
P830CIN:

Kugelgelenk mit Gewindeloch (Kugel R.24) und Sechskantbasis aus Edelstahl (AISI 303) (Gewindetoleranz 6H).

Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen ist der Fuß in der Farbe Orange erhältlich (RAL 2004).





Ausführung P830: mit Einsatz aus verzinktem Stahl.

Code	Art.	D	H	H1	Ht	E	s	R	d16H	Q	Gewicht (g)	F1 (kN)
P830060.0001	P830060.TM1201	60	20	27,5	35,5	19	8	24	M12	11,5	85	17
P830060.0003	P830060.TM1601	60	20	27,5	35,5	24	8	24	M16	11,5	85	17

Achtung: Die angegebene Belastbarkeitsgrenze F1 liegt 30% unter der Bruchlast und gilt als statisch.

Ausführung P830CIN: mit Einsatz aus Edelstahl (AISI 303)

Code	Art.	D	H	H1	Ht	E	s	R	d16H	Q	Gewicht (g)	F1 (kN)
P830060.0002	P830060.TM1201CIN	60	20	27,5	35,5	19	8	24	M12	11,5	85	17
P830060.0004	P830060.TM1601CIN	60	20	27,5	35,5	24	8	24	M16	11,5	85	17

Achtung: Die angegebene Belastbarkeitsgrenze F1 liegt 30% unter der Bruchlast und gilt als statisch.