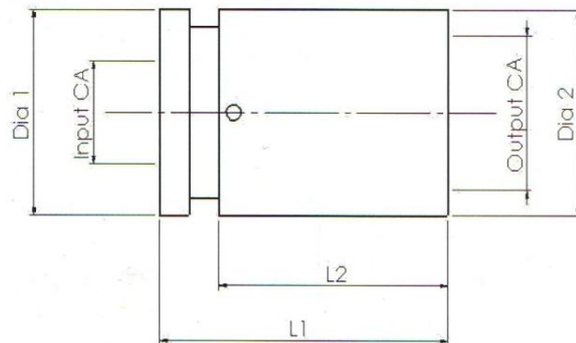
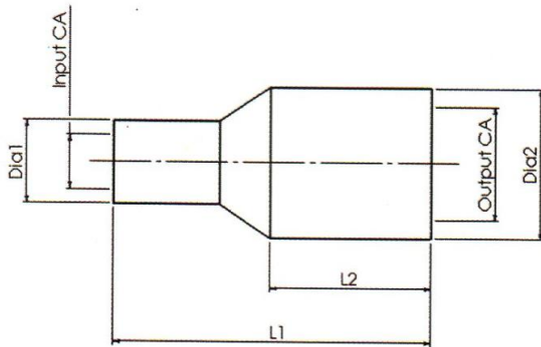


532nm用ビームエキスパンダー



■ビームエキスパンダーは、レーザのビーム径を拡大する際に使用します。拡大されたビームは、ビーム径の拡大倍率に反比例して、ビーム拡がり角が縮小されますので、より小さなスポットに集光することが可能になります。



品番	設計波長	アフォーカル倍率	入射側有効径 [mm]	出射側有効径 [mm]	ディオプター補正	DIA1 [mm]	DIA2 [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
BEX-532-5	532nm	5	6	23	-	20	30	83	58
BEX-532-10	532nm	10	6	23	-	20	30	83	58
BEX-532-2X	532nm	2	6	23	○	M30 P=0.5	M30 P=0.5	83	71
BEX-532-3X	532nm	3	6	23	○	M30 P=0.5	M30 P=0.5	83	71
BEX-532-4X	532nm	4	6	23	○	M30 P=0.5	M30 P=0.5	83	71
BEX-532-5X	532nm	5	6	23	○	M30 P=0.5	M30 P=0.5	83	71
BEX-532-6X	532nm	6	6	23	○	M30 P=0.5	M30 P=0.5	83	71
BEX-532-10X	532nm	10	6	23	○	M30 P=0.5	M30 P=0.5	83	71
BEX-532-15X	532nm	15	6	32	○	M30 P=1	M43 P=0.5	85	67

※金額、納期はお問合わせください。数量値引きもございます。

※特注仕様にも対応いたします。お問い合わせの際には「特注ビームエキスパンダー引合票」を用意しておりますので、ご利用ください。

システムオプティクス株式会社

OPTICAL DESIGN & SYSTEM

〒350-1234 埼玉県日高市上鹿山38-2 ※JR川越線高麗川駅より徒歩2分

TEL: 042-980-6449 FAX: 042-980-6450

sales@system-optics.com <http://www.system-optics.com>